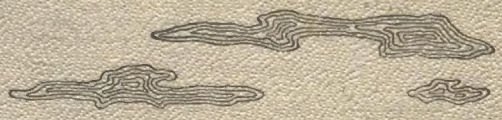


BWUR C168 €2f



78. Jahrgang 1900.

Special-Preisverzeichniss

über

Cacteen,

succulente Pflanzen und Samen,

Specialität seit Bestehen des Geschäfts,

von

Friedrich Adolph Haage jun.,

Erfurt.

Gegründet 1822.



Da sich mehrere Firmen gleichen Namens
am hiesigen Platze befinden, bitte ich
höflichst, alle für mich bestimmten Briefe
mit meinem vollständig ausgeschriebenen Vornamen
zu versehen, jedenfalls aber junior nie zu vergessen.



An meine geehrte Kundschaft!

Indem ich Ihnen hiermit mein neues

Cacteen-, Pflanzen- u. Samen-Verzeichniss für 1900

überreiche, danke ich Ihnen zunächst herzlich für das mir auch im vorigen Jahre in so hervorragender Weise bewiesene Vertrauen und bitte höflichst, mir dasselbe auch fernerhin gütigst bewahren zu wollen.

Stets bemüht, vom Guten das Beste zu liefern, habe ich keine Opfer gescheut, in fast allen Heimathen der verschiedenen Cacteen und Succulenten **erfahrene, tüchtige Sammler** anzustellen, die ich verpflichtete, **nur an mich** und nach meinen Vorschriften zu liefern. Ich erhalte daher die Cacteen stets im **frischen Zustand in gesunden, gut gewachsenen Exemplaren, mit tadelloser Bestachelung** und da ich die meisten Sorten in grossen Mengen (1000 bis 2000 Stück einer Sorte) sammeln lasse, **bin ich im Stande, zu den billigsten Preisen zu liefern**. Um allen, auch den weitgehendsten Anforderungen zu genügen, habe ich meine Vorräthe bedeutend erweitert, wie auch aus diesem Verzeichniss ersichtlich, und sind schon jetzt **neue grosse Sendungen Cacteen in den prachtvollsten Sorten** eingetroffen.

Weitere Sendungen erwarte in diesem Jahre aus Mexico, Texas, Californien, Arizona, Utah, Brasilien, Uruguay, Peru, Chile, Bolivien etc. etc., darunter viele **Neuheiten**.

Nicht allein durch diese ganz bedeutenden Einführungen, sondern auch durch die **mit jedem Jahre vermehrte Anzucht** ganz bedeutender Mengen Cacteen und Succulenten **aus Samen**, ist es mir möglich, allen Wünschen gerecht zu werden.

Wie in früheren Jahren, so bin ich auch jetzt gern bereit, Interessenten **Auswahl-sendungen** zu machen, und bitte daher höflichst, mir diesbezügliche Wünsche baldmöglichst mitzutheilen.

Wiederverkäufern gewähre **höchsten Rabatt** und tritt bei Abnahme von 10 Stück einer Sorte der 100 Stückpreis ein.

In solchen Städten des In- und Auslandes, wo ich noch nicht vertreten bin, bitte ich Firmen, die gewillt sind, meine Vertretung zu übernehmen, sich mit mir in Verbindung zu setzen.

Noch möchte ich Sie höflichst ersuchen, dieses Verzeichniss nach eigenem Gebrauch auch anderen Cacteen-Liebhabern in Ihren Bekanntenkreisen zugänglich zu machen, oder mir deren Adressen gütigst mitzutheilen, damit ich diesen ein solches direct übersenden kann, wofür ich im Voraus bestens danke.

Ihren sehr geschätzten Aufträgen gern entgegengehend zeichne

Hochachtungsvoll

Erfurt, im Januar 1900.

Friedrich Adolph Haage junior.



Auf der Grossen Internationalen
Gartenbau-Ausstellung in St. Peters-
burg 1899 erhielt ich

6 Erste Preise:

- Ehrenpreis Die Grosse Goldene Medaille
des Ackerbau-Ministeriums
- Die Grosse Goldene Ausstellungs-Medaille
- Zwei Mittlere Goldene Medaillen
- Zwei Grosse Silberne Medaillen.

Ganz besonders ehrenvoll war es für mich,
von Sr. Excellenz
Herrn Finanzminister Baron Witte

Sr. Majestät dem Zaren

vorgestellt zu werden.

Se. Majestät liess sich die von mir ausgestellten
Cacteen etc. eingehend erklären, ebenso später
Ihre Majestät die Kaiserin Wittve
sowie der
Grossfürst Michael.

Auszeichnungen für gärtnerische Leistungen.



Grosse Goldene Medaille.

10 Erste Preise.



Goldene Staats-Medaille.



I. Preis.



Natürliche Grösse.

10 Erste Preise.



1 Grosse Goldene Medaille.
1 Grosse Silb. Staats-Medaille.
4 Grosse Silberne Medaillen.
250 Mark Geldpreise.

Auf der grossen Allgemeinen Gartenbau-Ausstellung in Hamburg 1897

vom 1. Mai bis 1. October
wurden mir in den verschiedenen Sonder-
Ausstellungen nachstehende 10 Erste
Preise zuerkannt:

Goldene Staats-Medaille
für das grösste und schönste Sortiment
(750 verschiedene Sorten (Cacteen)).

Grosse Silberne Staats-Medaille
für die grösste Sammlung (250 Sorten)
Succulenten (Agave, Aloe etc.).

Grosse Goldene Medaille
für 1 Collection blühender Cacteen.



1 Goldene Staatsmedaille
1 Goldene Medaille.
2 Silberne Medaillen.

Goldene Medaille für die beste decorative Cacteen-Gesamtleistung während der Dauer der Ausstellung.
Grosse Silberne Medaille für Epiphyllum Gärtnerei in Blüthe. **Grosse Silberne Medaille** für Cacteen-
Neuheiten eigener Einführung. **Grosse Silberne Medaille** für 50 Aloe variegata.

Seit Bestehen des Geschäfts erzielt über 450 Goldene, Silberne und Bronzene Medaillen
und Ehrendiplome. In den letzten Jahren wurden mir nachstehende alle nur Erste Preise zuerkannt.

1893. **Leipzig.** Internationale Jubiläums-Gartenbau-Ausstellung 2 Silberne Medaillen.

1893. **Breslau.** Die Preussische Silberne Staatsmedaille.

1894. **Königsberg i. Pr.** Höchste Auszeichnung in ganz Deutschland: Der Erste Ehrenpreis des Vereins
zur Beförderung des Gartenbaues in den Königl. Preuss. Staaten in Berlin, die Grosse Goldene Medaille.

1894. **Mainz.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille.

1894. **Erfurt.** Ehrenpreis: Silberne Stiftungsmedaille des Gartenbau-Vereins.

1895. **Strassburg i. E.** I. Preis: Goldene Medaille.

1895. **Magdeburg.** 5 Erste Preise: Grosse Goldene Medaille, Ehrenpreis der Stadt Magdeburg: 50 Mark
baar sowie 3 grosse Silberne Medaillen.

1895. **Darmstadt.** Ehrenpreis der Stadt Darmstadt: 50 Mark baar, und Ehrenpreis des Herrn
Fabrikanten Jacobi in Darmstadt: silberner Tafelaufsatz.

1896. **Düsseldorf.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille.

1896. **Würzburg.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille.

1896. **Wien.** I. Preis: Ehren-Diplom.

1896. **Dresden.** I. Preis: (Schramm Preis) Die grosse Silberne Medaille des Gartenbau-Vereins Flora
in Dresden, sowie I. Preis: Silberne Medaille. Ehrenpreis für 20 Sorten Euphorbia.

1897. **Leipzig.** I. Preis: Die grosse Silberne Medaille des Leipziger Gartenbau-Vereins.

1897. **Frankfurt a. M.** I. Preis: Die Goldene Medaille für das grösste und schönste Sortiment
(650 Sorten) Cacteen, sowie I. Preis: Bronzene Medaille für das grösste Sortiment Succulenten.

Cacteen, succulante Pflanzen und Samen.

 Durch jährliche grosse Importe alter bewährter, neuerer und neuester Sorten, sowie durch Anzucht tausender Cacteen aus Samen und Veredeln hunderter monströser und seltener Formen, ist meine von Autoritäten anerkannt **grösste und älteste Sammlung der Welt** immer mehr vergrössert worden, so dass ich in allen Grössen, Preislagen und Quantitäten liefern kann.  Meine Cacteen-Sammlung erhielt auf den Gartenbau-Ausstellungen in Berlin 1883 und in Petersburg 1884 Erste Preise, die **goldene Medaille** in Leipzig 1884, die **grosse silberne Medaille**, in Dresden 1887 die **grosse silberne Medaille**, in Frankfurt a. M. 1888 den **Ehrenpreis** 100 Mk., ausserdem überhaupt nur erste Preise in Bonn, Cöln, Hannover, Bremen und anderen Städten.

Nachstehend erlaube mir, Pflanzenfreunde auf die so reichhaltige Familie der **Cacteen** aufmerksam zu machen. Ich glaube wohl mit Recht behaupten zu können, dass es keine Pflanzen giebt, die bescheidener in ihren Ansprüchen an Kultur sind, als die Cacteen. Lässt man ihnen aber einige Sorgfalt angedeihen, dann lohnen sie diese zehnfach. Dabei ist diese Pflanzenfamilie so zahlreich und mannigfaltig, dass Jedermann sich dasjenige wählen kann, was ihm die meiste Freude macht; entweder solche mit regelmässigen gefälligen Formen, starker oder feiner Bewaffnung (Stacheln), wie z. B. die **Echinocacteen**, **Mamillarien**, einige **Cereen** und **Echinocereen**, ferner solche mit schönen grossen Blumen, wie einige **Echinocacteen**, alle **Echinocereen**, **Echinopsis**, **Phyllocacteen**, **Epiphyllum**, **Cereen**, wie **Cer. grandiflorus**, **nycticalus**, **speciosissimus**, und auch die **Mamillarien** zeichnen sich in einigen Formen mit grossen Blüten aus, während die meisten mit ihrem Reichtum an kleinen, meist lebhaft roten Blüten, die in einem Kranz um den oberen Teil der Pflanze stehen, sich bemerkbar machen. Auch die grotesken monströsen Formen finden viele Liebhaber, der **Cer. peruv. monstrosus** ist sehr verbreitet in Cacteensammlungen und unter dem Namen **Felsen-Cactus** bekannt.



Ein grosser Vorteil für den **Cacteen-Freund** liegt darin, dass er auf einem kleinen Raum eine Menge Sorten unterbringen kann, und habe ich zu diesem Zweck auch eine grosse Partie Sämlinge und kleine Stecklingspflanzen zu billigen Preisen in der nachstehenden Liste angeführt, denn gerade die Mannigfaltigkeit der Formen erregt das Hauptinteresse für die Cacteen.

Ich habe unter meinen Geschäftsfreunden eine Menge, die mit 10 Stück kleinen Cacteen anfangen, sich jedes Jahr wieder ein Sortiment kommen liessen und es so nach und nach zu einer stattlichen Sammlung brachten, die ihnen fortwährend neue Freude und neue Überraschungen bereitet. Dabei ist die Cultur eine so überaus einfache und wenig Zeit raubende. Der passendste Platz für die Cacteen ist im Sommer entweder im Freien an einem sonnigen Ort, wo man die Töpfe in Moos oder klaren Torf, auch groben Sand bis an den Rand einfüllt, bei kühlen Nächten oder bei anhaltendem Regen legt man ein Fenster oder einen Laden darüber; wenn kein Plätzchen im Garten zu Gebote steht, kann die Pflanzen auch auf ein Fensterbrett oder innerhalb des Zimmers, aber nahe am Fenster, in einem Kästchen, worin die Töpfe, wie oben angegeben, eingefüllt sind, aufstellen. Während des Sommers kann man die Cacteen etwas feucht halten, was man, wenn im Freien, durch sanfte Regen oder mit einem Pflanzenbestäuber (Refrachisseur), sowie durch eine mit feiner Brause versehene kleine Giesskanne bewerkstelligen kann, denn gerade das Überspritzen von oben hält die Pflanzen rein von Staub und Ungeziefer und giebt ihnen ein stets frisches und gesundes Aussehen. Bei warmem und trockenem Wetter kann man sie jeden Morgen und Abend etwas überspritzen, dagegen bei feuchtem oder kühlem Wetter nicht. Vom October bis zum März, wo die Pflanzen im Zimmer untergebracht sind, giesst man nur bei sonnigen Tagen und zwar Vormittags, damit die Pflanzen bis zum Abend wieder abgetrocknet sind. Vom März an muss man die Töpfe so giessen, dass die Erde von der Feuchtigkeit durchzogen ist. Ob die Pflanzen umgepflanzt werden müssen, kann man am besten beurteilen, wenn man den Topf auf dem Rand eines Tisches oder dergleichen von der Pflanze abstösst; ist der Topf von den Wurzeln ausgefüllt, dann bringt man die Pflanze in einen etwas grösseren Topf. Die beste Zeit zum Umpflanzen ist April bis September.

Solchen Cacteen-Freunden, denen ein Frühbeet zu Gebote steht, kann ich auch sehr empfehlen, die Cacteen in ein solches anzupflanzen; dasselbe kann mit Pferdedünger oder Laub erwärmt werden. Nachdem es 2—3 Tage abgedunstet hat, bringt man circa 10—15 cm hoch eine Schicht von einer passenden Erdmischung (siehe am Ende dieses Verzeichnisses) und pflanzt hierein die Cacteen (ohne Töpfe). Besonders **Echinocereus**, **Echinopsis** und **Mamillarien** wachsen sehr schön und blühen viel dankbarer als in Töpfen. Im Herbst (September) pflanzt man sie wieder in Töpfe. Im Kasten (Mistbeet) kann man sie auch des Morgens und Abends überspritzen; wenn das Wetter hell ist, kann man das Fenster von Vor- bis Nachmittag etwas lüften, später bei warmem Wetter das Fenster ganz abnehmen und nur bei kühlen Nächten oder anhaltendem Regen auflegen.

Ich habe für angehende Cacteen-Freunde Sortimente von 5, 10, 25, 50 und 100 Sorten zusammengestellt, die gewiss zu den so billigen Preisen Anklang finden werden wie bisher. Auch die kleinen **Cacteen-Ständer** aus Draht mit 12 kleinen niedlichen Cacteen haben bisher viel Beifall gefunden. Ich empfehle daher meinen Geschäftsfreunden, einen Versuch mit Cacteen zu machen.

Bei Aufträgen auf Cacteen bitte stets anzugeben, ob dieselben **mit** oder **ohne** Töpfe gewünscht werden, da Sendungen ohne Töpfe natürlich weniger Verpackungskosten und eventuell auch weniger Porto kosten. Nur wenn passende Töpfe und passende Erde nicht zur Verfügung stehen, thut man gut, die Pflanze mit den Töpfen zu bestellen.

 **Gepfropfte Cacteen:** Monströse Formen nehmen sich bekanntlich gepfropft viel besser aus und wachsen schneller. Ich habe ausserdem noch solche Arten gepfropft, welche langsam wachsen, sowie solche, welche leicht wurzelfaul werden. Die Preise sind dieselben wie bei wurzelechten Cacteen. 

Grosse massiv Goldene Medaille.



Natürliche Grösse.

1899.



Natürliche Grösse.

== 70 Gramm schwer. ==

Ehrenpreis des Ackerbau - Ministeriums St. Petersburg.

Die allseitig günstige Aufnahme, die mein Buch „Haage's Cacteen-Cultur“ gefunden hat, sowie die vielfachen Aufforderungen, die an mich ergangen sind, gaben mir Veranlassung, eine weitere Schrift über die Cacteen und deren Pflege herauszugeben. Hatte ich in meinem ersten Werke die Cacteen und Succulenten als solche, deren Heimat, Beschreibung, Klassification und die Cultur im allgemeinen behandelt, so habe ich mich in vorliegendem Werkchen, betitelt

Preis nur
75

Haage's Cacteen-Zimmer-Cultur,

Illustriertes Handbuch

der Cacteen-Culturen im Zimmer,

Preis nur
75

ausschliesslich der Zimmercultur und deren Zweige zugewendet. — Es sind nur Erfahrungen niedergelegt, die auf Grund einer 75jährigen Cultivierung der Cacteen gesammelt worden sind. In kurzer, aber ausführlicher und leicht übersichtlicher Weise sind all die verschiedenen Zweige der Zimmercultur, wie Aussaat, Umpflanzen, Wasser, Giessen, Bespritzen, Krankheiten, schädliche Tiere, Aufenthalt im Freien, Befruchtung, Vermehrung, Veredeln, Cultur im Gewächshaus etc., eingehend behandelt und erläutert. Nach richtiger Anwendung des Gegebenen wird es Jedem, auch Laien, leicht möglich sein, gute Erfolge zu erzielen. Den wahren Blumenfreund wird nicht allein der Besitz vom Gärtner erstandener Gewächse befriedigen, sondern er wird den Hauptreiz darin finden, selbst Pflanzen zu ziehen, um dann an den unter eigener Hand zu stattlichen Exemplaren und prächtigen Blüthern herangewachsenen Cacteen eine desto grössere Freude zu haben. Und so hoffe ich denn, durch Herausgabe dieses Werkchens Manchem und besonders denen zu nützen, die keine Gelegenheit hatten, sich die Behandlungsweise der Cacteen anzueignen.

Preis nur 75

Preis nur 75

CACTEEN.

Vorrath nachweislich über 150,000 Stück von Sämlingen bis zu den grössten Schaupflanzen und sind die verschiedenen angegebenen Preise den Grössen der betreffenden Pflanzen entsprechend.



Anhalonium Williamsi, à St. 50 \mathcal{M} bis 8 \mathcal{M} .



Anhalonium sulcatum, à St. 3 bis 6 \mathcal{M} .

Anhalonium		1 Stück
	\mathcal{M}	\mathcal{S}
fissuratum, Engelm. (siehe Abbildung)	2, 3, 4, 5, 6 bis	8 —
Jourdanianum, s. Echinocactus, Jourdanianus (Williamsii var.)	1, 2, 3, 4, 5 bis	10 —
Lewini Henn. (ähnlich Williamsii)	75 \mathcal{S} , 1, 2, 3, 4 bis	5 —
prismaticum, Lem. (siehe Abbildung)	Originalpflanzen 1, 2, 3, 4, 5 bis	8 —
major	6, 8, 10 bis	12 —
sulcatum (Kotschoubeyanum, Lem.), s. Abbildg., seltene schöne Art,	3, 4, 5 bis	6 —
Williamsii, Weber (Echinocact. Williamsii, Lem.) (siehe Abbildung) Sämlinge	—	50
Originale	75 \mathcal{S} , 1, 2, 3, 4 bis	8 —
Astrophytum		
capricorne, Web., s. Echinocactus Capricornis	1, 2, 3, 6, 8 bis	10 —
stärkste Pflanzen	12 bis	15 —

Astrophytum (Fortsetzung)		1 Stück
	\mathcal{M}	\mathcal{S}
glabrescens, Web., s. E. ornatus glabrescens	4, 6 8 10 bis	40 —
ornatum, Web., s. E. ornatus (siehe Abbildung)	3, 6, 8, 10 bis	15 —
„ Beguini (hybride)	12, 15 bis	30 —
„ Kochii, Cels.	3, 4, 6 bis	10 —
myriostigma, Lem., (Bischofsmütze), interessante Form, mit dichten weissen Punkten besetzt (siehe Abbildung)	75 \mathcal{S} , 1, 50, 2, 3, 4, 5, 6 bis	10 —
stärkere Originale	15, 20 bis	30 —
myriostigma. Neue Varietäten:		
„ amabile, 6kantig, schwarzstachlig, sehr stark punktirt	—	10 —
„ amoenum, 5kantig gedreht, sehr fein punktirt, stachellos,	10 bis	15 —
„ armatum, 8kant., 8starke Stacheln,	6, 8 bis	10 —



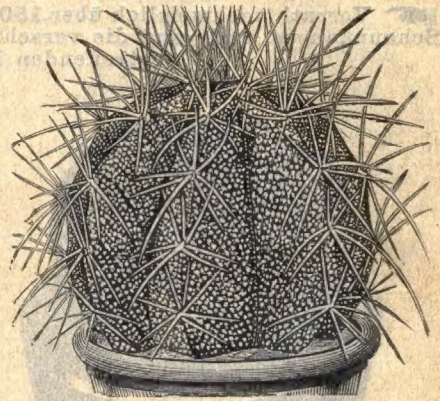
Anhalonium fissuratum. à St. 2 bis 8 \mathcal{M} .



Anhalonium prismaticum à St. 1 bis 8 \mathcal{M} .



Astrophytum capricorne, à St. 1 bis 15 M.



Astrophytum ornatum, à St. 3 bis 15 M.

Astrophytum myriostigma (Fortsetzung).

- Bedinghausi**, 8kantig, gedreht, mit wenig Stacheln 8 bis 10 —
Beguni, 5kantig, spiralförmig gedreht, 2—4 schwarze Stacheln, fein punktirt, 5, 6 bis 10 —
bellum, 6kantig, gedreht, stark punktirt, 4—5 braune Stacheln 10 —
candidum, 7kantig, stark punktirt, 4—6 Stacheln 20 —
cereiforme, *Reb.* 5 bis 10 —
Columnaris, 5kantig, säulenförmig, ohne Stacheln 3, 5 bis 10 —
conspicuum, 6kantig, schwach punktirt mit langen grauen Stacheln 20 —
Diadem, 7—8kantig, dunkelgrün, schwach punktirt, stark bestachelt 10 bis 15 —
elegantissimum, 8kantig, säulenförmig, schön punktirt 6, 8 bis 10 —
erectum, 6—8kantig, säulenförmig gedreht, fein punktirt, kurze Stacheln, 8, 10, 12 bis 15 —
formosum, 8kantig, spiralförmig gedreht, lebhaft punktirt, 1 cm lange braune Stacheln 10, 12 bis 15 —



Astrophytum myriostigma, à St. 75 M bis 30 M

Astrophytum myriostigma (Fortsetzung).

- Hanburyi**, 3 scharfe Kanten, wenig gedreht, stark gefleckt, 5—8 braune Stacheln 20 bis 30 —
imperiale, 7kantig, braune Stacheln, regelmässig punktirt 10 bis 15 —
incanum, 5kantig, sehr fein punktirt, stachellos 5 bis 10 —
incomparabile, 7—8kantig, flachrund, wenig Stacheln, fein punkt., 6, 8 bis 10 —
insigne, 6—8kantig, leicht gedreht, starke Stacheln, fein punktirt 8, 10 bis 20 —
Lapaixi, 8 scharfe Kanten, wenig spiralförmig gedrehte helle Stacheln, lebhaft punktirt 6, 8, 10 bis 10 —
Lesannieri, 5kantig, verschiedenfarbige Stacheln, stark punktirt, 10, 12 bis 15 —
mirabile, 8 scharfe Kanten, unregelmässige Stacheln, gelblich weiss punkt., 10, 12, 15 bis 20 —
nobile, 5kantig, gedreht, reinweiss punktirt, 4—7 hellbraune Stacheln, 20 bis 25 —
octogonum, 8 scharfe Kanten, unregelm. Stach., gelbl.-w. punkt. 10, 12, 15, 20 bis 30 —
pentagonum, 5 umgebogene Kanten, schwarze Stacheln, lebhaft punktirt, 10 bis 15 —
pictum, 8kantig, schwach bestachelt, weniger aber stark punktirt 10 bis 12 —
princeps, 7kantig, kurze hellbraune Stacheln, fein punktirt 10, 15 bis 20 —
quadratum, 4kantig, fein punktirt, stachellos 30 —
Rebuti, 5kantig, etwas gedreht, stark punktirt, 4—5 bernsteinf. Stacheln, 1 cm lang 25 —
regale, 6kantig, gedrehte Stacheln, hornartig, fein punktirt 8, 10 bis 15 —
robustum, 7 starke Kanten, graubraune Stacheln, stark punktirt 10 bis 15 —
Schilinzkyi, 5 umgebogene Kanten, wenig bestachelt, stark punktirt, 6, 8 bis 10 —



Cereus acidus, à St. 5 bis 30 M.

Astrophytum myriostigma (Fortsetzung).

Schumanni, 7kantig, stark, reinweiss, punktirt, 4—5 gelbe Stacheln, 1 $\frac{1}{2}$ cm lang

spectabile, 5kantig zonenartig abgegrenzt, punktirt auf dunkelgrünem Grund, 7 dunkelbraune Stacheln

speciosum, 6kantig, perlartig gefleckt, stachellos, fein punktirt

spirale, 5—6kantig, sehr stark, spiral-förmig gedreht, fein punktirt, 10, 12 bis

splendidum, 5kantig, leicht gedreht, reinweiss, punktirt auf dunkelgrünem Grund, 3—4 schwarze Stacheln

Weberi, 8kantig, zonenartig punktirt auf dunkelgrünem Grund, 8 hellbraune starke Stacheln

zonatum, 5kantig, kl. graue Stacheln, zonenartig punktirt

Cereus, Haw.

acidus, aus Chilé. Neu! Selten schön, langstachelig, siehe Abbildung,

5, 8, 10, 15, 20 bis

acutangulus, Otto 40 M, 1, 2 bis

alacriportanus, Hort. Mon. 40 M, 1, 2 bis

albispinus (Pilocereus), s. Landbeckii, 1, 2, 3 bis

areolatus, Mühlpf. 1, 2, 3 bis

atropurpureus, Haage jr., 50 M, 1 bis

azureus, Parm. 1, 2, 3, 4 bis

barbatus, Otto 4 —

Baumannii, Lem. 75 M, 1,50 bis

baxaniensis, Karw. 40 M, 1 bis

Beckeri, Haage jr., neu 2 bis

Belieuli, Hort. 5 bis

Benckeii, Ehrh., siehe farinosus.

Bertini, Cels. 1,50 bis

1 Stück

M M



Cereus Dumortieri und coerulescens.

Cereus (Fortsetzung).

Boeckmannii, Otto 40 M, 1, 2 bis

bolivianus, Web. (tephracanthus var.) 1, 2, 4 bis

Bonplandii, Parm. 30 M, 1, 2 bis

„ **brevispinus**, H. (s. Jusberti) 2 bis

„ **pomanensis**, Web. 6 —

brachiatus, Gal. (s. Hollianus) 1, 2 bis

Brandegeei, Coult. Neu, Originale, 2, 3, 5 bis

Bridgesii, Salm. 75 M, 2 bis

„ **var. brevispina** 75 M, 2 bis

caesius, Otto 40 M, 1, 2 bis

„ **var. lanuginosus** 50 M, 1, 2 bis

candicans, Gill. 1, 2, 3 bis

„ **var. Courantii**, Monv., 1, 2, 3 bis

„ **Dumesniana**, Cels., dicht bestachelt, sehr schön, 2, 3, 5 bis

„ **robustior**, Salm. 1, 2, 3 bis

„ **gladiata** 1, 2 bis

Caracore 50 M bis

Cauchini, Reb., s. Jamacaru var. 2, 4, bis

Cavendishi, Monv. 50 M, 1, 2 bis

chalibaeus, Otto 40 M, 1, 2 bis

„ **var. virescens**, H. 40 M, 1 bis

chilensis, Pfr. 2,50, 4, 6 bis

„ **var. brevispina** 2,50, 4 bis

„ **cylindracea** 5 bis

„ **eburnea** 8 bis

„ **Limari** 5, 6 bis

„ **panopleata** 3, 5 bis

„ **pygmaeantha** 75 M, 2, 3 bis

„ **Quisco**, Web. 75 M, 2, 3 bis

„ **spinosissima** 4 bis

Chiotilla, Web. 2, 3, 4, 6 bis

clavatus, Otto 2, 4 bis

eoccineus, Salm. 75 M, 2 bis

coerulescens, Salm. s. Abb. 1, 2, 3 bis

Cochal, Orcut. Originale 3, 4 bis

colubrinus, Otto (s. Baumannii) 75 M, 2 bis

1 Stück

M M



Cereus flagelliformis, veredelt,
à St. 1 bis 3 *M.*



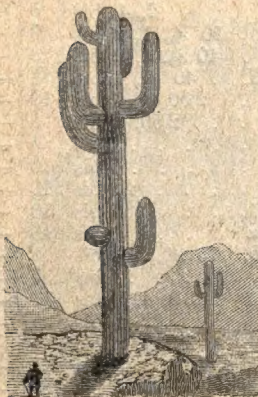
Cereus flagelliformis,
à St. 75 *M.* bis 5 *M.*



Cereus flagelliformis cristatus
auf *Cereus* veredelt, à St. 2 bis 5 *M.*

<i>Cereus</i> (Fortsetzung).		1 Stück
<i>colubrinus</i> var. <i>flavispina</i> , <i>Salm.</i> , 75 <i>M.</i> , 2 bis	3	—
„ <i>Fröhlichii</i> , <i>Sch.</i>	2	—
<i>concinus</i> , <i>Salm.</i>	5	—
<i>Coryne</i> , <i>Otto</i>	5	—
<i>Curtisii</i> , <i>Otto</i>	10	—
<i>Cumengei</i> , <i>Web. Neu</i>	5	—
<i>deficiens</i> , <i>Otto</i> (<i>Pilocereus deficiens</i>) 2, 3, 4, 5, 6 bis	10	—
<i>Donati</i>	3	—
<i>Donkelaarii</i> , <i>Salm.</i>	4	—
<i>Dumortierii</i> , schön, <i>Hort. berol.</i> 1, 2 bis	5	—
<i>Dyckii</i> , <i>Mart.</i> (s. <i>Joconostle</i>) 2 bis	3	—
<i>eburneus</i> , <i>Salm.</i>	3	—
<i>edulis</i> , <i>Web.</i>	3	—
<i>Emoryi</i> , <i>Engelm.</i> , mit prachtv. gelber dichter Bestachelung, 1, 2 bis	3	—
<i>Engelmanni</i> , siehe <i>Echinocereus</i> <i>Eng.</i>		
<i>erectus</i> , <i>Karw.</i> , <i>Hort. berol.</i> 75 <i>M.</i> , 2, 4 bis	5	—

<i>Cereus</i> (Fortsetzung).		1 Stück
<i>eriophorus</i> , <i>Link et Otto</i> , 75 <i>M.</i> , 2, 3 bis	6	—
<i>Eruca</i> , <i>Brand, Neu</i> , 2, 4, 6, 8, 10 bis	15	—
<i>euchlorus</i> , <i>Web.</i>	3	—
<i>euphorbioides</i> , <i>Haw.</i>	4	—
<i>extensus</i> , <i>Salm.</i>	3	—
<i>farinosus</i> , <i>Haage jr.</i> (s. <i>Benekei</i>), 2, 50, 4 bis	6	—
<i>fernambucensis</i> , <i>Lem.</i>	3	—
<i>flagelliformis</i> , <i>Haw.</i> , <i>Peitschencactus</i> , im Frühjahr mit rosenroten Blum. bes. (s. <i>Abbild.</i>), 40 <i>M.</i> , 1, 2, 3 bis	5	—
„ auf <i>Cereus</i> vered. (s. <i>Abb.</i>) 1, 2 bis	3	—
„ <i>cristata</i> , <i>Reb.</i> , auf <i>Cereus</i> veredelt, s. <i>Abbildg.</i>	5	—
„ <i>hybrid. Aurora</i> , hellrosa, <i>Müller</i> 1 bis	3	—
„ „ <i>Malisoni</i> 75 <i>M.</i> , 2 bis	3	—
„ „ <i>nothus</i> 75 <i>M.</i> , 2 bis	3	—
„ „ <i>Salomonis</i> 75 <i>M.</i> , 2 bis	3	—



Cereus giganteus,
40 Fuss hoch in der Heimat. Junge Pflanzen à St. 15 *M.* bis 20 *M.*



Cereus formosus var. *monstrosa*,
à St. 40 *M.* bis 3 *M.*

Cereus gemmatus, à St. 1 bis 4 *M.***Cereus (Fortsetzung).**

flagelliformis <i>hybrid. splendens</i> , Müller 75 $\frac{1}{2}$ bis 3 —	
" hybrid. Vulcan , scharlach, Müller, 75 $\frac{1}{2}$ bis 3 —	
flagriformis , Zucc 1,50 bis 3 —	
Forbesii , Otto 75 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis 10 —	
" var. haematurica , Web. 1, 2 bis 5 —	
" var. quadrangula , H. 1, 2 bis 5 —	
formosus , Salm. 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —	
" var. monstrosa (s. Abbildg.), 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis 3 —	
" " " Beysiegeli , 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis 3 —	
Funkianus (Funkii), Först., gelbbestach., 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis 5 —	
gemmatus , Zucc. (ähnlich marginatus), schön geformt u. bestachelt, gut wachsend (s. Abb.) 1, 2 bis 4 —	
geometrizans , Mart. 1,50, 3, 4, 5 bis 10 —	
" var. pugionifer , Lem., 1, 2, 3 bis 5 —	
giganteus , Engelm. (Pilocereus), wird im Vaterland gegen 40 Fuss hoch bei einem Durchm. von 30—40 cm (s. Abbildg.), Sämlinge, 50 $\frac{1}{2}$ bis 2 —	
" starke Originale, 2, 4, 10, 15 bis 20 —	
Giesbrechti , Hort. belg. s. Pilocereus	
grandiflorus , Mill., Königin der Nacht (siehe Abbildung) 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis 2 —	
" stärkere Pflanz. (blüh.) 3, 4, 5 bis 10 —	
" stärkste Prachtpflanzen 12 bis 30 —	
" major 1, 2 bis 3 —	
" Maynardi , Lem. 1, 2 bis 5 —	
" Maximilianus 1,50 bis 3 —	
" Ophites , Lem. 5 —	
" Schmidtii 1, 2, 3 bis 4 —	
" Tellii 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis 3 —	
" Uranos , Först. 75 $\frac{1}{2}$ bis 3 —	
grandis , Haw. 5 —	
Greggii , Engelm., s. Pottsii S., Sämlinge 1,50 bis 5 —	
gummosus (gummosus), Engelm., Originale 2, 3, 4 bis 6 —	
haematuricus , Web., s. Forbesii var. 1,50 bis 5 —	
hamatus , Scheidw., s. rostratus, 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis 5 —	
Hankeanus , Web., Hort. berl., 40 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis 5 —	
Haworthii , siehe Pilocereus H. 3, 4, 6, 8 bis 10 —	
" similis 2, 3, 4 bis 5 —	
Hildmanni , Kr. 5 bis 3 —	
Hildmannianus , Schum. 2 bis 10 —	
Hollianus , Web., siehe brachiatus Gal.	

Cereus (Fortsetzung).

Huascha , Web. 3 bis 4 —	
" var. flaviflora , Web. 3 bis 4 —	
" " rubriflora , Web. 3 bis 4 —	
incrustedatus (marginatus), Otto, 1, 2, 4 bis 6 —	
intricatus , Salm. 1,50, 3, 5 bis 6 —	
isogonus , Hort. germ. 1, 3 bis 6 —	
Jacquini , Reb. 1, 2 bis 3 —	
Jamacaru , Salm. 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —	
" var. caesia 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —	
" " cyanea , Cels. 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —	
" " glauca , Salm. 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —	
Joconostle , Web. (Dycki), 1, 2, 4, 5 bis 10 —	
Jusherti , Reb., (Bonplandi hybr.) 1, 3 bis 6 —	
Karwinski 3 bis 4 —	
Labouretianus , Lem. 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis 3 —	
laetevirens , Salm. 1, 2 bis 3 —	
laetus , Salm. 75 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 4 bis 10 —	
lageniformis , Först. 1, 2 bis 3 —	
lamprochlorus , Lem. 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis 3 —	
Landbeckii , Phil. 1,50, 2, 3, bis 5 —	
" var. coerulescens 3 bis 5 —	
lepidotus , Salm. 75 $\frac{1}{2}$ bis 2 —	
leptophis DC. 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis 3 —	
limensis , Salm. 2, 4 bis 5 —	
Linkii 1, 2, 3 bis 4 —	
lividus , Pfeiff. 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis 3 —	
longispinus , Salm. 1 bis 3 —	
" monstrosus 1,50, 3 bis 4 —	
lutescens , Salm. 1 bis 2 —	
Mac-Donaldiae , Hook. ähnlich der Königin der Nacht, 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis 2 —	
macrogonus , Salm. 40 $\frac{1}{2}$, 1, 3 bis 5 —	
" cristatus 4 —	
Malletianus , Cels. 1, 2, 3, 4 bis 6 —	
Mallisoni , s. flagelliformis Mallisoni.	
mamillatus , Engelm., Neu. 2, 3, 5 bis 7 50	
marginatus , DC. (incrusted.), 75 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis 5 —	
maritimus , Schum. 1, 2, 3 bis 5 —	
Martianus , Zucc. 75 $\frac{1}{2}$ bis 2 —	
Martinii , Lab., leicht blüh., 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis 2 —	
Maynardii , Paxt., s. grandiflor. hybrid., 1, 2 bis 3 —	
melanacanthus , Hort. 1, 3, 5 bis 6 —	
mojavensis , siehe Echinocereus.	
Monochnus , 3 bis 5 —	
Monvilleanus , Web. 2, 3 bis 5 —	
multangularis , Haw. 75 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis 6 —	
" var. limensis 1, 3 bis 5 —	
" " rufispina 1, 2, 3 bis 5 —	
Napoleonis Graham 1 bis 4 —	
Nickelsi 5, 6, 7, 50 bis 10 —	
niger , Salm. 1, 2, 3 bis 5 —	
nigrispinus , Lab. 1,50 bis 3 —	
nothus , siehe flagelliformis nothus.	
nycticalus , Link, ähnlich der Königin der Nacht, 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3, 5 bis 10 —	
" var. armata , Link. 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis 5 —	
Ocamponis , Salm. 1 bis 2 —	
Olfersii , Otto 40 $\frac{1}{2}$ bis 3 —	
ophites , Lem., s. grandiflorus Ophites.	
Palmeri , Engelm. (s. Schottii), 1,50, 3 bis 5 —	
panopleatus , Mohr. 1, 2 bis 4 —	
paraguayensis , Haage jr., Neu. Sämlinge 1 bis 3 —	
Pasacana , Web. 5 bis 6 —	
" var. luroquasina , Web., 5 —	
Paxtonianus , Monw., s. Cavendishi, 75 $\frac{1}{2}$ bis 3 —	
Peani , Beguin (hybrid) 1, 2 bis 3 —	
pecten arboriginum , Engelm., 2, 3, 4 bis 6 —	

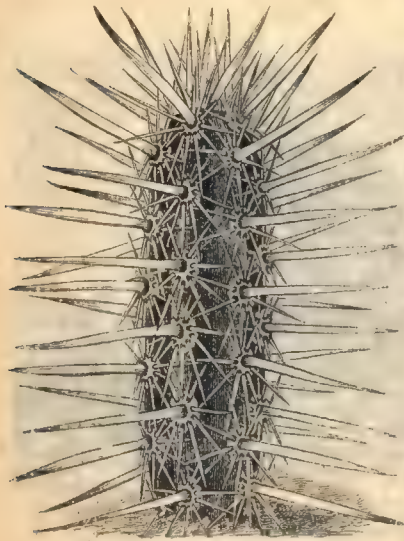


Cereus grandiflorus „Königin der Nacht“, à Stück 50 \mathcal{M} bis 30 \mathcal{M} .

Cereus		1 Stück
<i>pellucidus</i> , Otto		4 —
<i>pentagonus</i> , Senke, s. <i>spinulosus</i> , DC.		3 —
40 \mathcal{M} , 1, 2 bis		5 —
<i>pentaedrophorus</i> , Lab.		3 —
1, 3 bis		5 —
<i>pentapterus</i> , Otto		3 —
1,50 bis		5 —
<i>peruvianus</i> , Mill., 40 \mathcal{M} , 1, 2, 3 bis		6 —
var. <i>cristata</i> (Deleuil)		5 —
5 bis		6 —
var. <i>hexagona</i> , 40 \mathcal{M} , 2, 3 bis		3 —
1, 2 bis		5 —
var. <i>longispina</i>		6 —
1, 3 bis		3 —
var. <i>monstruosa</i> , DC. (s. Abb.)		5 —
75 \mathcal{M} , 2, 3, 4 bis		6 —
var. <i>minor monstr.</i> , Salm.		3 —
75 \mathcal{M} , 1,50 bis		6 —
<i>Pitahaya</i> , DC. (<i>C. variabilis</i>)		3 —
75 \mathcal{M} , 2, 4 bis		6 —
var. <i>monstruosa</i> , 50 \mathcal{M} , 2 bis		3 —
<i>platygonus</i> , Otto		3 —
40 \mathcal{M} , 1 bis		5 —
<i>polychaetus</i> , Reichb., 40 \mathcal{M} , 1, 2, 3 bis		3 —
var. <i>marginata</i> , 50 \mathcal{M} , 1, 2 bis		



Cereus peruvianus var. *monstruosa*,
à St. 1 bis 6 \mathcal{M} .



Cereus pugnifer, à St. 3 bis 5 M.

Cereus

Pomanensis, Web., s. *Bonplandii pomanensis*.

Poselgeri, Coult. 5, 8 bis 10 —

principis 40 M, 1 bis 3 —

Pringlei Wats. 2, 3, 5 bis 7 50

pruinosis, Otto (edulis), 2, 3, 5 bis 10 —

pterogonus, Lem. 1 bis 2 —

pugnifer, Lem. (geometriscus), siehe Abbildung 1, 3 bis 5 —

Queretarensis, Web. 1,50, 3 bis 3 —

repandus var. *monstruosa*, Web. Neu 1,50, 3 bis 5 —

rigidispinus, Monv. 1 bis 3 —

Roezli, Haage jr., prachtvolle Species aus Süd-Amerika, schöne dunkelgrüne Säulen bildend, mit 5—8 cm langen Mittel-Stacheln bei grösseren Pflanzen. Blumen sehr gross von roter Farbe 3 bis 5 —

rostratus, Lem., hochrankend. 30 M, 1 bis 3 —

Sargentianus, siehe *Pilocereus Schottii*.



Cereus tuberosus, à St. 75 M bis 5 M.



Cereus tuberosus auf *Opuntia* gepfropft, à St. M 1,50 bis 3 M.

Cereus

Schrankii, Zucc., gehört zu den Speciosissimus-Arten 75 M, 2 bis 5 —

Schomburgkii, Otto 1 —

var. *monstruosa* 8 bis 10 —

Schottii, Engelm., s. *Pilocereus Schottii*.

Seidelii, Lem., leichtblühend, 40 M, 1, 2, 3 bis 6 —

Seitzianus 1, 2, 3 bis 5 —

sepium, Humb. 2, 3 bis 5 —



Cereus triangularis, à St. 75 M bis 4 M.



Echinocactus bicolor, à 75 ₰ bis 6 ₰.



Echinocactus brevipalmatus à St. 50 ₰ bis 8 ₰.

		1 Stück			1 Stück
Cereus		₰ ₰	Cereus		₰ ₰
serpentinus, DC. , schön zu Unterlagen,			tuberosus, Engelm. , interessant durch		
40 ₰, 1 bis	3	—	seine kartoffelähnl. Wurzeln, s.		
„ var. albispinus	3	—	Abbildung, blüht leicht und		
smaragdiflorus, Web.	10	—	dankbar 75 ₰, 2, 3 bis	5	—
Sonorensis, Runge	8	—	„ gepropft a. <i>Opuntia</i> s. Abb. 1,50 bis	3	—
Spachianus, Lem. Bester zu Unterlagen,			Uranos vide grandiflorus Uranos.		
40 ₰, 1, 2, 3 bis	5	—	validus, Haw. 30 ₰, 1 bis	2	—
speciosissimus, DC. , sehr beliebt,			variabilis, Pfeiffer 75 ₰, 1, 2 bis	3	—
reichblühend 75 ₰ bis	2	—	xanthochaetus, Reichb. 3, 4 bis	5	—
„ var. grandiflora 75 ₰ bis	3	—	Zizkaanus 1,50, 3 bis	5	—
„ „ major 2 bis	3	—	10 Sorten Cereus meiner Wahl in recht		
„ „ Napoliensis 75 ₰ bis	2	—	verschied. interessanten Formen	3	—
„ „ superba 75 ₰ bis	2	—	10 Sorten Cereus meiner Wahl, stär-		
speciosus var. formosa 40 ₰, 1 bis	2	—	kere 4 bis	10	—
„ var. tubiflora 75 ₰ bis	3	—	stärkste 12 bis	50	—
spinulosus (pentagonus) 40 ₰, 2 bis	3	—			
splendens, Salm (<i>serpentinus</i> Varietät),			Disisocactus, Lindl.		
1, 2, 3 bis	4	—	Disisocactus biformis, Lindl. 3 bis	5	—
stellatus Pfeiff. 40 ₰, 2 bis	3	—			
stoloniferus, Web. (<i>hypogaeus, Web.</i>) 1 bis	2	—	Echinocactus		
striatus, Brand. Neu! Sehr selten. 5 bis	10	—	acifer, Hopf. 2, 3 bis	4	—
strigosus, Gill 40 ₰, 2, 3 bis	4	—	acutissimus, Otto et Dietr. 1,50, 3 bis	5	—
„ var. rufispinus	2	—	„ var. cristata 3, 5 bis	10	—
sublanatus, siehe Pilocereus.			„ „ gracilis, Neu 5 bis	6	—
subrepandus, Haw. 40 ₰, 1 bis	2	—	adversispinus, Mühlenpf. 3 bis	4	—
superbus Ehrbg. 75 ₰, 2 bis	5	—	ambiguus, Sencke 1,50, 3 bis	5	—
Teichleri, Brünnow 1, 2 bis	3	—	anfractuosus, Mart. 1,50 bis	3	—
Tellii, siehe grandifl. Tellii.			araneifer, Lem. 3 bis	5	—
tephracanthus, Lab. 40 ₰, 1, 2 bis	3	—	arrigens, Link et Otto 75 ₰, 2 bis	4	—
tetragonus, Haw. 40 ₰, 1, 2 bis	3	—	aulacogonus s. ingens 3, 4, 5 bis	10	—
thelogonus, Web. 3 bis	4	—	Begunini, Web. 1, 2, 3 bis	5	—
Thurberi, Engelm. prachtvoll, 2, 3 bis	6	—	bicolor, Gal. , siehe Abbildung, prach-		
„ Sämlinge 75 ₰ bis	2	—	voll, mit 5—6 cm langen, brei-		
tilophorus, siehe Pilocereus.			ten, flachen Central-Stacheln v.		
Tinei, Parl. 40 ₰, 1 bis	2	—	hellgelber Farbe, in der Jugend		
tortuosus, Forb. 30 ₰ bis	3	—	zartrosa, Blumen gross, seiden-		
Tonellianus Lem. (<i>C. stellatus Pfeiff.</i>) 3 bis	5	—	farbig mit purpurrotem Grund,		
triangularis, Haw. 75 ₰, 1, 2 bis	4	—	75 ₰, 1, 2, 3, 4 bis	6	—
„ var. gracilior 75 ₰ bis	2	—	„ var. castaniensis 4 bis	6	—
„ „ picta, Salm. (<i>variegat.</i>), 75 ₰ bis	3	—	„ „ Montemorelana, Web. , 3 bis	6	—
triqueter, Haw.	5	—			



Echinocactus cornigerus à St. 1 bis 10 M.



à St. 75 M bis 6 M.

Echinocactus		1 Stück
	M M	
bicolor var. Durangensis, Runge	3, 5 bis	6 —
" " rhodophthalm. s. rhodophthalm.		
" " rinconensis, Neu	3 bis	10 —
" " de Saltillo	2, 3 bis	5 —
Bolansis, Runge, starke Originale,		
	4, 5, 10 bis	15 —
brevihamatus, Engelm., siehe Abbild.		
	50 M, 1, 2, 4, 6 bis	8 —
Bridgesii	8 bis	10 —
Cachetianus, Monv. syn E. setispinus		
Engelm. dankbar blüh. (s. Abbildung)	40 M, 1, 2 bis	5 —
" var. brevispina	3, 4 bis	5 —
" longispina, Hort.	1 bis	2 —
" Mierensis	1 bis	2 —
" Oreutti, Hild.		4 —
Californicus, Monv., ganz verschieden		
von E. viridescens, 1,50, 3, 4, 6, 8 bis		10 —

Echinocactus		1 Stück
	M M	
capricornus, Dietr., s. Astrophytum capricorne Web.		
castaniensis, Neu.	1,50, 3, 5 bis	10 —
castaneoides, Cels.	2, 3, 4 bis	8 —
centeterius, Lem. siehe Abbild. Sehr selten. Starke Originale		
	3, 5, 10, 15 bis	20 —
ceratitis, Otto	3, 4, 6 bis	10 —
Chilensis, Hild.	1,50 bis	4 —
" var. confinis, Hild.	2 bis	4 —
chrysacanthus, Sch.	2, 4, 6 bis	10 —
cinerascens, Salm	2, 3, 5 bis	7 50
cinereus, Phil.	2, 3, 4 bis	10 —
concinus, Monv.	1, 2, 3 bis	5 —
coptonogonus, Lem. 50 M, 1, 2, 3, 5 bis		6 —
contractus, Hild.		5 —
Coquimbanus, Kew.	2, 3, 4 bis	6 —
cornigerus, DC. (s. Abbildung)		
	1, 2, 3, 4, 6, 8 bis	10 —
" var. flavispina, Haage jr., gelbstachl.		
	1, 2, 5, 6, 8 bis	10 —
corynodes siehe Malacocarpus cor.		



Echinocactus Cachetianus, à St 40 M bis 5 M.



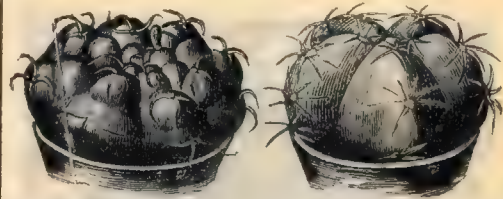
Echinocactus centeterius à St. 3 bis 20 M



Echinocactus curvispinus, à St. 1,50 bis 20 M

Echinocactus

		1 Stück
crispatus, DC.	75—, 2, 3, 4, 5 bis	6 —
var. dichroacantha	2 bis	3 —
var. Foersteri	1, 2 bis	4 —
var. gladiata	2 bis	3 —
var. grandicornis	2, 3 bis	5 —
var. horrida	2, 3 bis	4 —
var. lanceifer	2, 4 bis	6 —
var. cristata, Haage jr.	neu.	—
Schöne seltene Kammform,		
	10, 15, 20 bis	50 —
var. longispina	3, 4 bis	6 —
var. macracantha	2, 4 bis	6 —
var. nigrispina	2, 3, 4 bis	5 —
var. obvallata	1, 2 bis	3 —
var. phyllacantha	1, 2, 3 bis	4 —
var. stenogona	3 bis	4 —
var. sulphurea	3 bis	6 —
var. tenuiflora	3 bis	5 —
var. trifurcata	50 M, 1, 2, 3, 4, 5 bis	8 —
var. undulata	1, 2, 3 bis	4 —
var. Wippermanni	1, 3, 5, 8 bis	10 —
var. xiphacantha	2, 3 bis	5 —
Cumingii, Hopff	1, 2, 3, 4 bis	5 —
var. flavescens, Poselg.	1, 2, 3 bis	5 —
var. cupreatus, Pos.	4, 6, 8 bis	10 —
curvispinus, Colla , siehe Abbildung.		
Selten. Grosser Import eingetroff.		
Schöne starke Originale	1,50, 3, 6, 10 bis	20 —
cylindraceus, Engelm. (Leopoldi), siehe Abbildung. Erhielt frischen Import		
1200 St. Origin. m. ganz prachtvollen, lang, roth. Stacheln dicht besetzt	1,50, 2, 3, 4, 5 bis	10 —
stärkste	12, 15, 20 bis	30 —
Samlinge	—, 50 bis	1 —
dasyacanthus siehe <i>intertextus dasyac.</i>		
denudatus, Link et Otto , originell durch die Bestachelung, 1, 2, 3, 4 bis		6 —
var. flore roseo, Lab.		3 —
var. intermedia, Hild.	1, 4, 6 bis	10 —
var. octogona ,		4 —
8 neue reichblühende schön bestachelte Varietäten, Blumen gross, weiss, teils innen rosa, Wuchs leicht und kräftig, selten schöne Neuheiten aus Paraguay:		



Echinocactus denud. var., Neu! Echinocat. denudat. de Laetania, Haage jr., var. Heuschkeliana, Haage à St. 1 bis 10 M. jr., à St. 1 bis 12 M.

Echinocactus

		1 Stück
denudatus var. Andersohniana, Haage jr.	Neu, 7 Rippen, 5-7 nadelform. Randstacheln. Selten, 5, 8 bis	10 —
denudatus var. Heuschkeliana, Haage jr.	6 Rippen mit 5 bis 7 Stacheln 1, 2, 4, 6, 8 bis	12 —
var. Brünnowiana, Haage jr.	(s. Abbild.), 11-12 Rippen, mehr hockrig, Stachelpolster enger, 1,50, 3, 6, 8, 10 bis	15 —
var. de Laetiana, Haage jr.	(siehe Abbild.), 8 Rippen mit 3 nach unten gebogenen Stacheln 2, 4, 6 bis	10 —
var. Meiklejohniana, Haage jr.	Neu. 7 Ripp., 5 gekrümmte Stach., Körper kugelform. Selten. 6, 8 bis	12 —
var. Scheideliana, Haage jr.	10 Rippen mit 3-5 mittelstark. Stacheln 2, 4, 6, 8, 10 bis	15 —
var. Wagneriana, Haage jr.	(siehe Abbild.), 6 u. mehr Rippen m. 2 bis 3 stark. Stacheln, 1, 2, 4, 6, 8 bis	10 —
var. Wieditziana, Haage jr.	7 Rippen mit 3 kurzen schwach. Stacheln 2, 3, 4, 6, 10 bis	15 —
var. Samlinge	—, 50, 1 bis	2 —
dichroacanthus, Mart.	2, 3 bis	4 —
dolichacanthus Lem. (Echidne), 1,50, 3, 4, 6 bis		10 —
Droegeanus, Hild.	3, 4, 5, 6 bis	8 —
var. minor, Neu.	2 bis	10 —
Durangensis, Rge. Neu. Stacheln fein, gerade, sehr dicht gestellt, kaffeebraun; Blüten rotbraun, dem Wrightii ähnlich		5 —
ebenacanthus, Monw. , siehe <i>humilis</i> .		
echidna, DC. , siehe <i>Gilvus</i> .		
echinoides, Lem. , s. <i>melanochnus, Cels.</i>	2, 3, 5 bis	8 —
Ehrenbergii, Pfeiff. , siehe <i>leucacanthus</i>		
electracanthus, Lem. (<i>hystriacanthus</i>)	1,50, 3, 4, 5, 8, 10 bis	20 —
Emoryi, Engelm. Sehr selten, (s. Abb.)	3, 5 bis	10 —
var. chrysacantha. Neu. Mit teils gebogenen starkengelb. Stacheln dicht besetzt	2, 4, 5, 6 bis	10 —
stärkste Prachtexemplare	12 bis	15 —
Emoryi var. chrysacantha rubripina. Neu. Haage jr. Prachtvolle rothstachelige Var., selten schön	4, 5, 6, 10 bis	15 —
var. rectispina, Engelm. Neu, prachtvoll, sehr selten	3, 6, 8 bis	10 —
var. ensifer, Lem.	1 bis	2 —
var. exsculptus, Otto	1,50, 2, 3, 4 bis	6 —

Echinocactus cylindraceus, à St. 50 \mathcal{M} bis 3 \mathcal{M} . Vorrat 1200 Stück!**Echinocactus**

	1 Stück
flavovirens , Schdw., starke Original-Pflanzen . . . 1, 2, 4, 6, 8, 10 bis	15 —
Foersteri, Stiebr. 1, 3 bis	4 —
Fordii, neu 4, 5, 6 bis	8 —
Gerardii, Web. (haematacanthus Monv.) 3 bis	5 —
Geissei, Posselg. 4 bis	6 —
„ var. albicans 3 bis	6 —
„ „ longispina 5	5 —

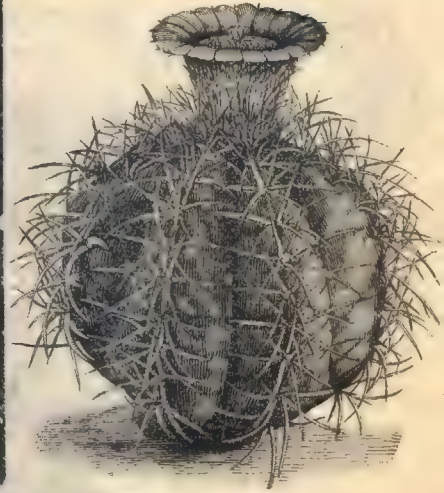
Echinocactus denudatus var. Brunnowiana; Haage jr., Neu! à St. 1.50 bis 15 \mathcal{M} .**Echinocactus**

	1 Stück
gibbosus , DC. 75 \mathcal{M} 2, 3 bis	6 —
„ var. cristata, Reb., veredelt, 1, 50, 3, 4, 5 bis	8 —
„ „ Fennellii, Haage jr. Sehr selten 2, 3 bis	5 —
„ „ ferox, Lab. 75 \mathcal{M} 2, 3, 5 bis	10 —
„ „ flavispina s. reductus flavispinus. 2 bis	3 —
„ „ hyptiacantha 2 bis	3 —
„ „ leonensis 75 \mathcal{M} 2, 4, 6 bis	10 —
„ „ leucacantha, Hort. 75 \mathcal{M} 2, 4 bis	10 —
„ „ nobilis, Hort., Kew. 1, 2, 4, 6 bis	8 —
„ „ picta 3 bis	5 —
„ „ pluricostata, Hort. 1, 2, 3 bis	8 —
„ „ reducta, Hort. berol. 2, 4, 6 bis	10 —
„ „ Schlumbergerii, Hort. 3, 4, 6 bis	10 —
„ „ gilvus Dietr. (echidna) 2, 3 bis	5 —
„ „ gladiatus Link et Otto 1 bis	3 —

Echinocactus Emoryi, à St. 3, 5—15 \mathcal{M}



à St. 1 bis 40 M



Echinocactus horizontalis à St. 2 bis 10 M

Echinocactus

<i>glaucus</i> Schum. Neu, hart	
<i>gracillimus</i> , Lem.	1 2 bis
<i>Grahlianus</i> , Haage jr. Neu! Allerliebster Zwerg-Cactus mit grossen gelben Blumen	2 bis
<i>grandicornis</i> , Lem.	2, 3 bis
<i>Grossei</i> , Sch. Neu	3, 5, 6 bis
<i>Grusoni</i> , Hild. Neue prachtv. Species mit langen breiten goldgelben Stacheln dicht besetzt.	
Sämlinge	1 bis
Originale (siehe Abbildung), 4, 6, 8, 10, 15, 20 bis	
<i>Hankeanus</i> , Foerst., siehe <i>humilis</i> .	
<i>Haselbergi</i> , Haage jr. (siehe Abbildung), 5–8 cm Durchmesser, 8, 10, 12 bis	
<i>hastatus</i> , Hopff	75 1, 50, 3 bis
<i>Havermansi</i> , Reb. (hybrid)	3, 4 bis
var. <i>nigrispina</i> , Reb. (hybr.)	3, 4 bis
<i>Haynii</i> , Otto	4 bis

1 Stück

M 3

5 +

5 —

3 —

5 —

10 —

3 —

3 —

40 —

15 —

5 —

6 —

6 —

5 —

Echinocactus

<i>helophorus</i> , Lem. siehe <i>ingens</i> .	
<i>heteracanthus</i> , Mthpf.	1, 2 bis
<i>heterochromus</i> , Web. Neu. Stacheln vielfarbig	3, 4, 5, 6 bis
<i>hexaedrophorus</i> , Lem.	2, 3, 4, 5, 6 bis
var. <i>de San Salvador</i> , Web.	4
" " <i>major</i> , sehr selten	4 bis
<i>horizontalis</i> , Lem., Orig.-Pflanzen. Wunderschön mit prachtvoller leuchtendrother Blume.	
1, 50, 3, 4, 5, 6, 8 bis	10
var. <i>centrispina</i> , 5, 6 bis	8
var. <i>nigrispina</i> , mit schwarzen Stacheln	4, 6, 8 bis
<i>horripilus</i> , Lem., schön	3, 4, 6 bis
<i>humilis</i> , Foerst. (<i>Hankeanus</i>), schön, echt	2, 3, 4 bis
<i>hyptiacanthus</i> , Lem.	1, 50, 2, 3 bis
<i>hystriacanthus</i> , Lem., s. <i>electracanthus</i> .	
<i>ingens</i> , Zucc. (s. <i>helophorus</i> , Lem.; s. <i>aulacogonus</i> , Lem.; s. <i>Karwinski</i> , Zucc.; s. <i>Visnaga</i> , Hook.), (siehe Abbildung)	3, 5, 8 bis
Sämlinge	50 1/2 bis
<i>insignis</i> , Haage jr.	3, 4, 5 bis
var. <i>longispina</i> , Haage jr.	3, 4, 6 bis
<i>intertextus dasyacanthus</i>	2, 3, 4, 5 bis
<i>Johnsonii</i> , Parry, Originale s. Abbild.	4, 6, 8 bis
<i>Jourdanianus</i> , Reb. (<i>Williamsii</i> var.), s. <i>Anhalonium</i> J.	
<i>Jussieui</i> , Monv	2, 3, 5 bis
<i>Krausei</i> , Hild	5 bis
<i>Labouretianus</i> , Cels.	2, 3 bis
<i>lamellosus</i> , Dietr.	2
<i>lancifer</i> , Dietr., s. <i>obvallatus</i> , DC.	3 bis
Sämlinge	1 bis

1 Stück

M 3

5 —

8 —

8 —

4 —

6 —

10 —

8 —

10 —

10 —

6 —

5 —

10 —

10 —

8 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

10 —

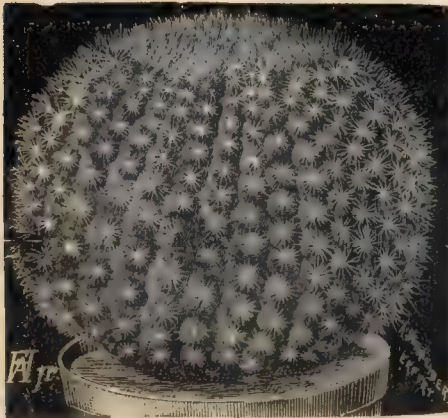
10 —

10 —

10 —

10 —

10 —



Echinocactus Haselbergi Haage jr., à St. 8-15 M.



Echinocactus humilis,
à St. 3 bis 6 *M.*



Echinocactus intertextus dasyacanthus à St. 2 bis 8 *M.*



Echinocactus mamillosus,
à St. 75 *M.* bis 5 *M.*

Echinocactus

1 Stück

M. *M.*

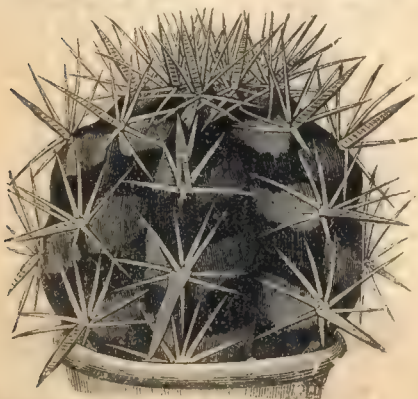
- Lecontei**, *Engelm.* Devil's pin cushion oder Teufels Nadelkissen. Dies ist in der Bestachelung jedenfalls der schönste *Echinocactus*. Stacheln sehr lang, breit und ineinander verwoben, bei einigen Exemplaren rot, bei anderen gelb. (Siehe Abb.) 2, 3, 5, 8 bis 10 —
 „ sehr starke Prachtexemplare, 12 bis 15 —
 „ Sämlinge 50 *M.*, 1 bis 2 —
leonensis, siehe *gibbosus leonensis*.
leucacanthus, *Zucc.* (porrectus *Maeleni*) siehe Abbildung 2, 3, 4 bis 6 —
 „ var. *crassior* 3 bis 4 —
leucodictus s. *gibbosus* 3 bis 4 —
Linkii Pfeiff (*Otonis tortuosus*) 50 *M.*, 1, 2 bis 3 —
longihamatus, *Gal.*, siehe Abbildung 1, 2, 3, 5, 10 bis 15 —
 „ var. *bicolor* 5 bis 10 —
 „ „ *brevispina* 2, 3 bis 4 —
 „ „ *crassispina* 1, 3 bis 5 —
 „ „ *Dumesniliana* 6 bis 8 —
 „ „ *gracilispina* 1. 3 bis 5 —

Echinocactus

1 Stück

M. *M.*

- lophothele**, *Salm.*, siehe Abbildung 1, 2, 3, 4, 5, 6 bis 8 —
 „ var. *brevispina* 2 bis 3 —
 „ „ *longispina* 3, 6, 8 bis 10 —
macracanthus 2, 3 bis 4 —
macrodiscus, *Mart.* 1, 3, 4, 6 bis 8 —
Maeleni, siehe *leucacanthus*.
Malletianus, *Cels.* 4, 6 bis 8 —
mamillosus, *Lem.* (siehe Abbildung), Blumen gelb, gross, leicht blüh., 75 *M.*, 2, 3 bis 5 —
 „ *rubescens* 1, 2 bis 3 —
Mathssoni Berg. 4, 5 bis 8 —
Mc. Dowelli, *Reb.* 2, 3, 4, 5, 6 bis 8 —
megalothelus, *Monv.* 4 bis 10 —
 „ var. *hyptiacantha* 10 —
melanochnus, *Cels.*, siehe *echinoides*, 5 bis 8 —
microspermus, *Web. Neu!* 15 —
minusculus, siehe *Echinopsis m.*
Mirbelii, *Lem.*, s. *Astrophytum ornatum*.
mirensis, siehe *setispinus mirensis*.
Monvillei, *Lem.*, in Form und Blüte einer der schönsten, Blumen gross, weiss mit lila Anflug, 1, 50, 3, 5, 10 bis 20 —



Echinocactus ingens à St. 50 *M.* bis 10 *M.*



Echinocactus Johnsonii à St. 4 bis 10 *M.*



Echinocactus lophothele à St. 1 bis 8 M.



Echinocactus multicostatus à St. 50 M bis 6 M.

Echinocactus**multicostatus, Hild.** (s. Abbildung)

50 M, 1, 3, 5 bis

multiflorus, Hook 2, 3 bis

muricatus, Otto 2, 3 bis

myriostigma, Lem., siehe Astrophytum.

napius 1, 2 bis

nidus 2, 3, 5 bis

Netrelianus, Monv. 1, 50, 3 bis

nigricans, Dietr. 2, 3 bis

nigrispinus, siehe Schumanni nigrispinus,

Haage jr.

obvallatus, DC. siehe Abb. 2, 3, 4 bis

octacanthus Mühl 3, 4 bis

Odieri, Lem. 3, 4 bis

" var. Mebbesii, Hild. 2, 3 bis

" " spec. Paris 3 bis

oligacanthus, Salm. 1, 50, 3 bis

Oreutti, Engelm. prachtv. stark bestach.

Species, siehe Abb. 1, 2, 3, 5 bis

" var. cristata, Haage jr., Neu

ornatus, DC. (Mirbeli) s. Astrophytum

ornatum.

1 Stück

M M

6 —

4 —

5 —

4 —

7 50

5 —

5 —

5 —

5 —

5 —

5 —

5 —

6 —

5 —

5 —

5 —

10 —

10 —

Echinocactus**Ottonis, Link et Otto** 40 M, 1, 2, 3 bis" var. **Brasiliensis, Haage jr. Neu.**

1, 2, 3, 5 bis

" var. **Paraguayensis, Haage jr.**

Neu. (s. Abb.). Leicht u. dankb.

blühend, Blume gross, gelb mit

dunkelrotem Stempel 1, 2, 3 bis

" " **tenuispina, Link & Otto**, 40 M bis" " **tortuosa, Link (Linkii),**

40 M, 1, 2, 3 bis

Oursellianus, Monv., mit grossen weissen

Blumen, sehr schön, ähnlich Monvilli,

kräftige blühbare Pflanzen,

1, 2, 4, 6, 8 bis

Oursell. var. albispina, Hort. gall. 5 bis" var. **Parisiensis** 1, 50, 3, 5 bis

papyracanthus, Engelm. 1, 2, 3 bis

peninsulæ, Engelm. 1, 50, 3, 6 bis

pentacanthus, Lem. 1, 2, 3 bis

" **macracanthus** 50 M, 1, 2, 3 bis

Pepinianus, Lem. 3, 4, 5 bis

1 Stück

M M

5 —

8 —

5 —

2 —

5 —

10 —

6 —

10 —

4 —

7 50

4 —

4 —

10 —

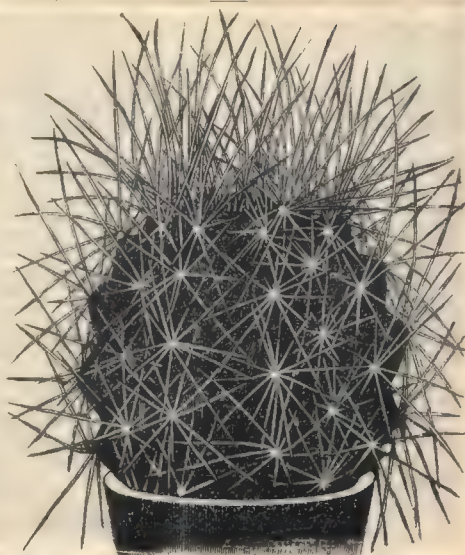


Echinocactus Lecontei à St 50 M bis 15 M

Echinocactus leucacanthus
à St. 2 bis 6 M



Echinocactus Ottonis var. *Paraguayensis*, Haage jr.,
a St. 1, 2, 3 bis 5 *M.*



Echinocactus longihamatus à St. 1 bis 15 *M.*

Echinocactus

- Pfeifferi**, Zucc., sehr schön, Körper graugrün, tief gerippt, mit langen gelben Stacheln 1, 2, 3, 6 bis 10 —
Pfersdorffii, Hort. 2, 4, 6 bis 10 —
phyllacanthus, Mart. 1, 3, 4 bis 6 —
 „ var. **macracantha**, Monv. 1, 3 bis 4 —
phymatothelos, Poselg. 8, 4, 8 bis 10 —
pilosus, Gal., s. **Steinesii** 2, 4, 6, 10 bis 30 —
plicatilis 5 —
polyancistrus, Engelm. et Big. (siehe Abb.), sehr selten, 3, 4, 6, 8 bis 10 —
polycephalus Engelm. et Big. (s. Abbildung), selten, prachtv. starke Bestachelung 2, 3, 5 bis 10 —
 „ starke Prachtexemplare mit 1 bis 10 Köpfen 12, 15, 20 bis 50 —
 „ var. **flavispina**, Haage jr. Neu 6 —
 „ **niger**, Linke 3, 4 bis 8 —
 „ **robustior**, neu 4 bis 8 —
polyraphis, Pfeiff siehe **villosus**, Monv. 6 —
porrectus, Lem., s. **Maeleni**, leucacanthus 1, 3 bis 6 —
Poselgerianus, Dietr., Orig.-Pflanzen, (s. Abb.), 2, 3, 4, 5, 6 bis 10 —



Echinocactus obvallatus, à St. 2 bis 5 *M.*

Echinocactus

- Pottsii**, Salm. 4 bis 10 —
pumilus, Lem. 1 bis 2 —
 „ var. **gracillima** Web. 1 bis 2 —
punctulatus, Engelm. 2, 3, 5 bis 10 —
pusillus 2, 3 bis 4 —
Quehlianus, Haage jr. Neu. Selt. schön. südamerik. Art, Origin. 5 —
Rebuti, Web. 10 bis 12 —
recurvens 2 bis 3 —
recurvus, Link & Otto, s. **spiralis**, s. **glaucus** Karw. 1, 2, 4 bis 8 —
 „ var. **solenacantha**, Scheidw. syn. **spiralis**, prachtv. mexikan. Art m. lang. breit an d. Spitze gebog. braunrot. Stacheln 1, 2, 4, 5, 6 bis 8 —



Echinocactus Poselgerianus, à St. 2 bis 10 *M.*



Nach eigen. Photogr. Echinocactus Ottonis var. Paraguayensis Haage jr. Blühend in meinen Culturbeeten.

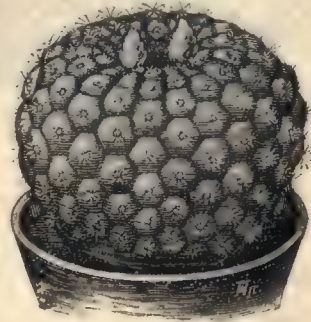
Echinocactus		1 Stück	Echinocactus		1 Stück
		M. 1/2			M. 1/2
reductus	1, 2 bis	3	Schumannianus, Nic., m. gelb. Stacheln		
var. flavispina		3	siehe Abbildung	3, 4, 6, 8, 10 bis	20
rhodophthalmus Hook s. bicol. 1, 2, 4 bis		6	" var. nigrispina, Haage jr., Neu	2, 4, 8 bis	15
Rinconadensis, Poselg. (Rinconensis),			" longispina, Haage jr. Neu.		
selten	3, 4, 6 bis	8	Mit lang silbergrauen Stacheln,		
robustus, Karw.	1, 50, 3, 4 bis	8	2, 4, 6, 10 bis	15	
var. flavispina, Linke	4 bis	10	Scopa, Link & Otto	1, 50, 3 bis	6
Saglionis Cels. (syn. E. hyogonus			" var. cristata	3, 4 bis	8
Salm), alte, seit langer Zeit ver-			" candida, Pfersd. (s. Abb.), 1, 50 bis	5	
lorene Species.			" cristata (s. Abb.) 2, 3, 4 bis	8	
Saltillensis, Hort. (s. Abb.) 3, 4, 6, 8 bis		10	" rubrissima	3, 4 bis	5
Sandillon, Gay, sehr selten	5 bis	6	sculptus	3 bis	4
Saussieri, Web.	8 bis	10	Sellowi, siehe Malacocarpus S.		
Scherii, Salm., Origin.-Pfl. 2, 3, 4, 5 bis		6			
Schilinzkyanus, Haage jr. Neu (siehe					
Abbild.). Neuer Zwerg-Cactus,					
dem E. pumilus ähnlich, mit					
feiner Bestachelung, eine reizende					
Neuheit	50 1/2, 1, 2 bis	3			

Echinocactus Schumannianus var. nigrispina,
Haage jr., à St. 2 bis 15 M.

Echinocactus Schumannianus à St. 3 bis 20 M.



Echinocactus Orcutti, à St. 1 bis 10 M.

Echinocactus Saltillensis,
à St. 3 bis 10 M.Echinocactus Schilinzkyanus, Haage jr.,
Neu! à St. 50 M bis 3 M.**Echinocactus**

- setispinus, Engelm. et Gray. Neu
prachtvoll, echt . . . 1,50, 3 bis
Sileri, Engelm. 10 bis
Simpsonii, Engelm., Originale winter-
hart 2, 3, 4 bis
sinuatus, Dietr. 1, 2, 3, 4, 5, 6 bis

1 Stück

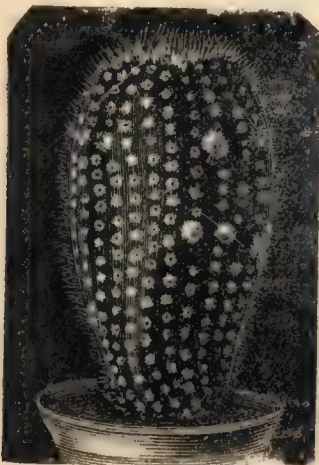
M M

6 —

20 —

6 —

10 —

Echinocactus scopa var. candida,
à St. 1,50 bis 5 M.**Echinocactus**

- Smithii Mühlenpf. 2, 3, 6 bis
species. Neu. Aehnlich californicus,
doch stärker u. voller bestachelt,
3, 4, 5, 6, 8 bis 10 —
„ Boja. Neu! Selten! 3, 5, 10 bis 20 —
„ Nevada. Prachtvoll, 2, 3, 5 bis 7 50
„ Santo Domingo 4, 6, 8 bis 10 —
spiralis, siehe recurvus.
Steinesii, siehe pilosus.
stenogonus, Web. 1, 2 bis 4 —
streptocaulon Hook 3, 4, 6 bis 10 —
submamulosus, Lem. 1, 2, 3 bis 5 —
subniger, Poselg. 3, 4 bis 6 —
sulphureus Dietr. 2 bis 3 —
tabularis, Cels. 1, 3 bis 5 —
var. cristata Anguin. Neu. 3, 4, 6 bis 10 —
Tellii 3, 4 bis 6 —
tenuiflorus Lk. 1, 2 bis 3 —
tetracanthus Lem. 2, 3, 5 bis 8 —
tetraxiphus Otto 1,50 bis 3 —
Texensis, Hopff. (s. Abb.), prachtvolle
fein gefiederte rosa Blumen,
75 M, 1, 2, 3, 5, 10 bis 15 —
„ longispinus 3, 5 bis 10 —
tortuosus, siehe Ottonis tortuosus.
Treculianus, Lab. 3 bis 4 —
tricolor. Neu! 12bis 15 —
tricuspidatus, Scheidw. 2, 3 bis 4 —
trifurcatus Jac. 1, 2 bis 3 —

1 Stück

M M

3 —

10 —

20 —

7 50

10 —

4 —

10 —

5 —

6 —

3 —

5 —

10 —

6 —

3 —

8 —

3 —

15 —

10 —

4 —

15 —

4 —

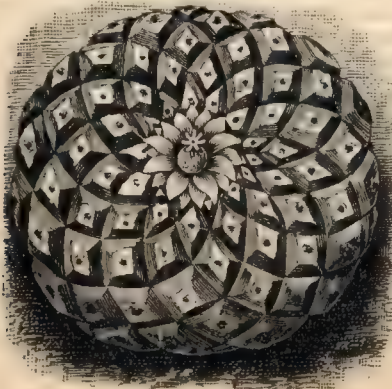
3 —



Echinocactus Weingartianus, Haage jr. Neu. 3 bis 12 M.
Nach eigener Photographie.

Echinocactus

- Trollietii*, Reb. (*E. unguispinus* Engelm.)
Tulensis, Poselg. 2, 3, 4 bis
turbiniformis, Pfeiff. (s. Abb.), selten,
 4, 6 bis
uncinatus, Gal. 1, 2, 3, 5 bis
 " var. *Wrightii*, Engelm., siehe Ab-
 bild. Originale, Neu! sehr schön
 1, 2, 3, 5, 8 bis
undulatus, Dietr. 1, 3, 4 bis
unguispinus, Engelm., (s. *Trollietii*)
 s. Abbildung 3, 4, 6, 8 bis
Vanderaeyi, Lem., schön, starke Be-
 waffnung 1, 2, 10 bis
villosus Lem., syn. *polyrhapis* Pfr., 3, 4 bis
 " var. *niger* 3, 4 bis
viridescens, Nutt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8 bis
Visnaga, Hook, ähnlich ingens, jedoch
 ohne die schönen braunroten
 Bänder über den Rippen, starke
 Pflanzen 2, 4, 6, 8, 10 bis
 " Sämlinge 50 \mathcal{A} bis



Echinocactus turbiniformis, à St. 4 bis 8 M.



a St. 2 bis 8 M.

Echinocactus

- Weingartianus*, Haage jr. siehe Abb.
 Prachtv. bestach. Nen. Leicht blüh.
 Originale 3, 4, 6 bis
Whipplei, Engelm. 2, 3 bis
Williamsi, siehe *Anhalonium*.
Wislizeni, Engelm. 1, 2, 3, 5, 10, 15 bis
Wrightii, Engelm., siehe *uncinatus* W.
xiphacanthus, Miq. 2, 3 bis
 5 *Echinocactus* in 5 verschiedenen
 Sorten meiner Wahl, Sämlinge
 5 " in 5 verschiedenen Sorten meiner
 Wahl, Originale 6
 10 " in 10 verschiedenen Sorten meiner
 Wahl, Sämlinge 8
 10 " in 10 Sorten meiner Wahl in
 kleinen aber kräftiger Pflanzen
 10 " in 10 versch. Sort. in stark. Pfl

Echinocereus, Engelm.

Die meisten der Echinocereen zeichnen sich durch grosse Blumen von prachtvoller Farbe und viele durch angenehmen zarten Geruch aus und sind dieselben auch im Zimmer leicht zu kultivieren.
acifer, Lem. (*trichacanthus*),

- 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis
 " var. *brevispinula* 2
 " " *diversispina* 75 \mathcal{A} bis
 " " *Durangensis* 40 \mathcal{A} , 2 bis
 " " *trichacantha*, Hort.,
 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis
adustus, siehe *pectinatus* *adustus*.
amoenus, Web. (*Echinopsis amoena*,
Dietr.) 1, 2, 3 bis

Echinocactus Texensis à St. 75 \mathcal{A} bis 15 \mathcal{M} .Echinocactus uncinatus var. Wrightii à St. 1.— bis 10 \mathcal{M} .**Echinocereus**

1 Stück

 \mathcal{A} \mathcal{B}

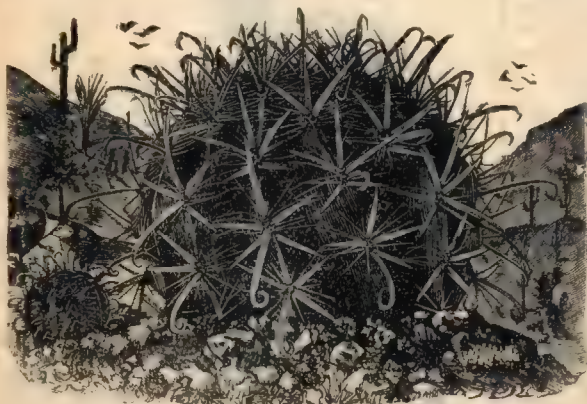
Barcena	1, 2, 3 bis	4	—
Bergeanus	75 \mathcal{A} bis	2	—
Berlandieri , Lem. (siehe Abbildung),	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3	—
Blankii , Palm	40 \mathcal{A} , 1 bis	2	—
Boliviensis , Poselg.	1, 2 bis	3	—
brevispiralis	2 bis	3	—
caespitosus , Engelm. (siehe Abbildg.),	sowohl in der Bewaffnung, als auch in Blüte und Geruch einer der schönsten Cacteen, der in keiner Sammlung fehlen darf.		
	50 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	5	—
" auf Cereus gepflanzt (siehe Abbild.)	2 bis	3	—
" var. castanea	1, 2, 3, bis	5	—
candicans , Gill., s. Cereus candicans.			
" Rge., s. Echinocereus rigidissimus			
carnosus Rümpl.	1, 3 bis	6	—
chloranthus , Rümpl. (s. Abbildung)	1, 2, 3, 4, 5 bis	6	—

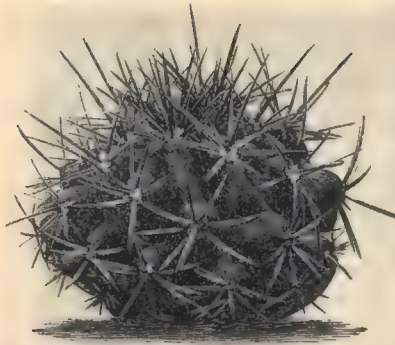
Echinocereus

1 Stück

 \mathcal{A} \mathcal{B}

cinerascens , Lem. (Deppei, Hort. berol.),	40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	5	—
" var. crassior	40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	5	—
" " Schmidtii	1, 2 bis	3	—
cirriferus , Lab.	40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	5	—
coccineus , Hort.	60 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3	—
conglomeratus , Foerst. 75 \mathcal{A} , 1, 50, 3 bis		5	—
" var. robustior, H.	1, 50, 3 bis	5	—
etenoides , Lem.	3, 4, 5 bis	6	—
dasyacanthus , Engelm. (s. Abbild.),	fein bestachelt, leicht blühend,		
	1, 2, 3, 4, 5 bis	6	—
De Gandii Reb.	1, 2 bis	3	—
depressus	1 bis	2	—
dubius Rümpl.	75 \mathcal{A} , 2 bis	3	—
Durangensis Poselg.	1, 2, 3, 4 bis	5	—
" var. nigrispina	2, 3, 4 bis	6	—
" " rufispina	3, 4 bis	6	—
Ehrenbergii , Rümpl.	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3	—
" var. cristata	1, 2, 4 bis	6	—

Echinocactus Wislizenii à St. 1 bis 20 \mathcal{M} .Echinocactus unguispinus (Trollietii)
à St. 3 bis 10 \mathcal{M} .



Echinocactus Vandraeyi à St. 1 bis 20 M.

Echinocereus

Engelmanni, Lem., sehr schöne lange dichte Bewaffnung, (s. Abbild.)

1, 2, 3, 4, 6, 8 bis

" var. **robustior**, H. 1, 2, 3 bis" **versicolor** 3, 4 bis

enneacanthus, Engelm. (s. Abbildung), prächtige grosse purpurfarb.

Blumen, 40 M, 1, 2, 3, 5 bis

" var. **major** 1, 2 bis

Fendleri, Rümpl. (s. Abbild.), stark blühb. Originale, 1, 2, 3, 5, 8 bis

" **major**, H. 3, 4 bis

flaviflorus s. **leonensis**, Mats. 1, 2, 3 bis

Galtieri, Reb. 1, 2, 3 bis

gladius 1 bis

glycimorphus, Foerst. 50 M, 1, 2, 3 bis

gonacanthus, Engelm. et Big 1, 2, 3 bis

Havermansii, Reb. 2, 3 bis

Hempeli, Fob. 3 bis

Joconostle 1, 2 bis

Knippelianus 1, 2, 3 bis

Krausei De Smet 60 M, 1 bis

Labouretianus, Lem. siehe **viridiflorus**

Engelm. 1, 50, 3 bis

" **chrysacanthus** 5 bis" **gracilispinus** 3 bis" **sanguineus**, Rge. 4

lamprochlorus, s. **Cereus lamprochlorus**.

Leeanus, Lem., siehe **pleiogonus**, Lab.

Leonensis, Mats. 40 M, 1, 2, 3 bis

leptacanthus Schum. 40 M bis

Malibrani, Reb. 1 bis

mamillosus, Hort. 50 M, 1 bis

maritimus, Hort. 1, 3 bis

melaleucus, Foerst., siehe **Fendleri**.



Echinocactus Visnaga à St. 50 M bis 12 M.

1 Stück

 $\frac{1}{2}$
SIZE

Echinocereus Berlandieri à St. 40 M bis 3 M.

Echinocereus

1 Stück

Merckerii, Rümpl. 1, 3, 4 bis

Mojavensis, Rümpl. 2, 3 bis

multangularis, s. **Cereus multangularis**.

multicostatus, Rümpl. (pleiogonus),

50 M, 1, 2 bis

nogalensis 3 bis

pacificus, Engelm. 50 M, 1 bis

papillosus, Linke 50 M, 1, 2 bis

" var. **rubescens** 1, 2 bis

paucispinus, Rümpl. 40 M, 2, 3 bis

" var. **flavispina** 1, 2 bis

" **fulvispina** 1, 2 bis

" **nigrispina** 2, 3, 4 bis

pectinatus, Engelm. **Texas**, (s. Abbild.)

1, 2, 4, 5 bis

" **Mexico** 2, 3, 4, 6 bis

10 —

8 —

4 —

6 —

5 —

4 —

4 —

2 —

2 —

2 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

4 —

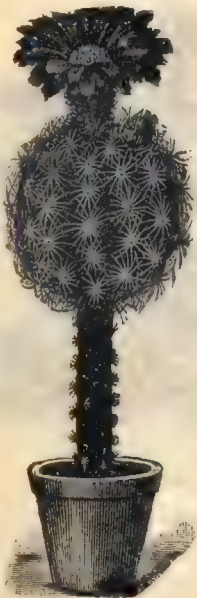
4 —

4 —

4 —



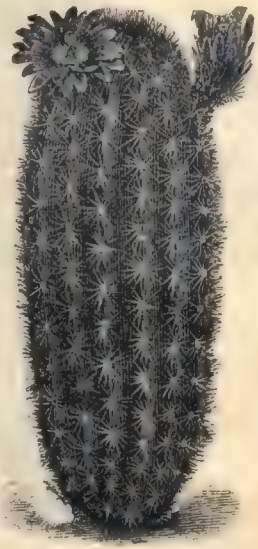
Echinocereus dasyacanthus à St. 1 bis 6 M.



Echinocereus caespitosus, auf *Cereus*
gepfropft, à St. 2 bis 3 *M.*



Echinocereus Fendlerii,
à St. 1 bis 10 *M.*



Echinocereus viridiflorus,
à St. 40 *M.* bis 2 *M.*

Echinocereus

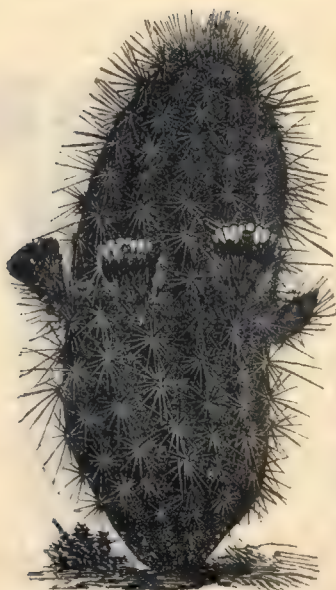
	1 Stück
<i>pectinatus</i> var. <i>adusta</i> , Engelm. 1, 2, 4 bis	6 —
" var. <i>armata</i> , Poselg. 1, 2, 4 bis	6 —
" <i>caespitosa</i> , Engelm., s. <i>caespitosus</i> .	—
" <i>castanea</i> , Engelm. 1, 2 bis	3 —
" <i>robustior</i> , Originale, dunkelrothe	—
Bestachelung 1, 2, 3 bis	4 —
" <i>Röttleri</i> 3 bis	4 —
" <i>rufispina</i> 1, 2, 3 bis	4 —
<i>pentalophus</i> , Lem. (<i>leptacanthus</i>),	—
40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
<i>phoeniceus</i> , Lem., s. <i>Krausei</i> , 40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	4 —
<i>pleiogonus</i> , Rümpl. s. <i>multicostatus</i> , s.	—
<i>Lecanus</i> 40 <i>M.</i> , 2 bis	3 —
<i>polyacanthus</i> , Engelm. (s. Abbildung),	—
guter Blüher 40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
" extra starke Prachtexemplare mit	—
bis 15 Köpfen 4, 6, 8 bis	10 —
" var. <i>longispina</i> 1, 2, 3, 5 bis	10 —



Echinocereus caespitosus à St. 50 *M.* bis 5 *M.*

Echinocereus

	1 Stück
<i>polycephalus</i> , Hort. berol., 1, 2, 3, 4 bis	6 —
<i>Poselgerianus</i> Lke. 40 <i>M.</i> , 1, 2, 3 bis	4 —
<i>procumbens</i> , Lem. (siehe Abbildung),	—
leicht und schön blühend,	—
40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
" <i>gracilior</i> 50 <i>M.</i> bis	1 —
<i>propinquus</i> , DC. 40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
<i>pulchellus</i> , Foerst. (<i>Echinops. pulch.</i> ,	—
Zucc.) 150 bis	3 —
<i>Reichenbachianus</i> Haage jr. 1, 2 bis	3 —
<i>rigidissimus</i> , Regenbogen-Cactus (siehe	—
Abbild.), prachtvolle Pflanzen	—
m. in Regenbogenfarb. schillern-	—
der Bestachelung, sehr dankbare	—
Blüher, Originale 2, 3, 4, 6, 10 bis	15 —
<i>Roemeri</i> , Lem. 50 <i>M.</i> , 1, 2, 3 bis	5 —
<i>Salmianus</i> Hort. 75 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
<i>Salm-Dyckianus</i> , Scheer, schön und	—
leicht blühend, 40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
var. <i>gracilior</i> , H. 150 bis	3 —
<i>Saltilensis</i> , Mats. 40 <i>M.</i> , 1, 2, 3 bis	5 —
<i>Scheerii</i> , Lem., schön blühend,	—
40 <i>M.</i> , 1, 2 bis	3 —
var. <i>compacta</i> , H. 1, 2, 3 bis	5 —
<i>Scheerii</i> var. <i>gracilior</i> 1 bis	2 —
<i>spec. nova</i> 2 bis	5 —
<i>spinibarbis</i>	1 —
<i>stramineus</i> , Rümpl., mit langen weis-	—
sen Stacheln 40 <i>M.</i> , 1, 2, 3 bis	4 —
" <i>major</i> 1, 2, 4 bis	6 —
<i>strigosus</i> , s. <i>Cereus strigosus</i> .	—
<i>subinermis</i> , Salm., Blume gelb, leicht	—
blühend 1, 2, 3 bis	5 —
<i>trichacanthus</i> 2, 3 bis	4 —
<i>triglochitiatus</i> , Engelm. 2, 3, 4 bis	6 —
<i>tuberculatus</i> , H. 60 <i>M.</i> , 1 bis	5 —
<i>tuberosus</i> siehe <i>Cereus tuberosus</i> .	—



Echinocereus chloranthus à St. 1 bis 6 M.

Echinocereus

Twaitesi, Hort.	2 bis	3	—
Uehri, Haage jr.	1, 50, 3, 4 bis	6	—
undulatus, siehe glycimorphus.			
Uspenskii, Haage jr.	1, 2, 3 bis	5	—
viridiflorus, Engelm. (Labouretianus Forst) siehe Abbild.	40 M bis	2	—
5 Sorten meiner Wahl	1, 50 bis	3	—
10 " " " " in stark. Pflanz.	3 bis	5	—
10 " " " " in stark. Pflanz.	6 bis	15	—

Echinopsis, Zucc.

Die Echinopsen blühen leicht und zeichnen sich durch die meist sehr lange Blumenröhre aus, blühen nur einen Tag, wohlriechend.

achatina, Foerst. siehe Pentlandi achat.,	1, 50 bis	3	—
amoena, siehe Echinocereus amoenus.			
apiculata, Linke (Salmiana)	75 M, 2 bis	3	—
Bridgesii, Salm.	75 M, 3 bis	5	—
campylacantha, Pfeiffer	2, 3, 6 bis	8	—
Catamarcensis, Web. Neu	4 bis	6	—

Echinopsis multiplex var. cristata,
à St. 1 bis 5 M.

1 Stück

M M



Echinocereus enneacanthus à St. 50 M bis 6 M.

Echinopsis

cinnabarina, Lab.	3, 4 bis	5	—
var. Cheroniana, Cels.	1, 50, 3 bis	6	—
Colmariensis, Hort.	3 bis	6	—
Decaisneana, Lem.	40 M, 1, 3 bis	5	—
var. fl. roseo, Hort.	60 M, 1, 2 bis	3	—
denudata		1	—
Droegena, Berg.	40 M, 1, 2 bis	3	—
Duvalli	40 M, 1, 2, 3, 4 bis	6	—
" X tephacanthus	40 M bis	2	—
" X tricolor	40 M bis	2	—
Eyriesii, Zucc., weissblühend,	20 M, 1, 2, 3, 4 bis	6	—
var. cristata, schön	1, 2, 3 bis	5	—
" " major, H.	2 bis	3	—
" " flore roseo, rosablüh.	25 M, 1 bis	3	—
" " striata, H.	1 bis	4	—
Fischeri	40 M, 1 bis	3	—
Forbesi, siehe valida.			
formosa, Jac., echt	2, 3, 5 bis	6	—
" albispina, Reb.	3, 4, 6 bis	8	—
formosissima, Lab., echt,	3, 6, 10 bis	20	—
Grässneriana, Haage jr. Neu	2 bis	3	—
Huotti, Lab.	50 M, 1, 2, 3, 4 bis	5	—
var. Bolivia	1, 2 bis	3	—
imbricata	40 M, 1, 2 bis	3	—
" cristata. Neu	1, 50, 4, 6 bis	10	—
inimitata cristata	1, 50, 4 bis	5	—
integra	2 bis	3	—
Lagermanni, Dietr.	40 M, 1, 2, 3 bis	5	—
Maximiliana, s. Pentlandi Maximiliana.			
minuscule, Web. Neu	2, 3 bis	5	—
Mülleri	25 M, 1, 2, 3 bis	5	—
multiplex, Zucc., kleine, 20 M, 1, 2, 3, 5 bis		6	—
" var. cristata, Salm., schön (siehe Abbildung)	1, 3 bis	5	—
" cossa cristata, Hort. belg.	1, 2 bis	3	—
" major	2, 3 bis	5	—
" fl. rosea	25 M, 1, 2, 3 bis	5	—
" picta (variegata) blüht mattrosa,	75 M, 2, 3 bis	5	—
" variegata, schön gelb und grün	1 bis	2	—
Misleyi Lab.	1 bis	2	—
nigerrima, Hort.	50 M, 1 bis	2	—
oxygona, Zucc.	40 M, 1, 2, 3, 4 bis	6	—

Echinocereus procumbens à St. 40 \mathcal{M} bis 3 \mathcal{M} .Echinocereus pectinatus à St. 1 bis 10 \mathcal{M}

Echinopsis		1 Stück
\mathcal{M}	\mathcal{S}	
Pentlandii, <i>Salm.</i>	40 \mathcal{S} , 1, 2, 3 bis	5 —
" var. achatina	2 bis	3 —
" " carnea, <i>Neu</i>	2 bis	3 —
" " Cavendishii	1 bis	2 —
" " Colmariensis	2 bis	3 —
" " elegans vittata		2 —
" " ferox	1, 3 bis	4 —
" " longispina, <i>Hort.</i>	2, 3 bis	5 —
" " Maximiliana, <i>Heyder</i> , prachtvoll dklgelbe Bestachelung.	30 \mathcal{S} , 1, 2 bis	3 —

Echinopsis		1 Stück
\mathcal{M}	\mathcal{S}	
Pentlandii var. <i>Pfersdorffii</i> , <i>Hort.</i>	2 bis	4 —
" " pyracantha		2 —
" " roseo, <i>Scheerü</i>	3 bis	4 —
" " tricolor, <i>Diétr.</i>	1, 2, 3 bis	4 —
" " vitelina	1 bis	2 —
" " tuberculata		4 —
Poselgeri longispina	2, 3, 6, bis	10 —
Quehlii	40 \mathcal{S} bis	1 —
rhodacantha, <i>Salm.</i> siehe Abbildung, Selten! Prachtvoll roth bestach.,	2, 3, 5, 10 bis	20 —

Echinocereus polyacanthus à St. 40 \mathcal{S} bis 10 \mathcal{M} .Echinocereus rigidissimus à St. 2 bis 15 \mathcal{M} .



Echinopsis triumphans fl. pl. à St. 1—5 M.

chinopsis.

Pudantii Hort.		1 bis	2
Rohlandi, Hort.	25 M.	1 bis	2
" var. cristata		2 bis	3
" " speciosa		1, 2 bis	3
Salmiana, Cels., siehe apiculata,			
salpingophora, Lem.	1.50	3, bis	5
Scheerii, Salm.		3 bis	4
Schelhasii, Pfeiff.	40 M.	1, 2 bis	3
" var. rosea, Hort.	50 M.	1 bis	3
Schickendantzii, Web.	40 M.	1, 3, 4 bis	6
spec. Montevideo	40 M.	bis	1 50
spec. Paragnay		2, 3 bis	5
speciosa	50 M.	bis	1
tephraacantha		1, 2 bis	3
tricolor, Dietr. (Blume weiss)	25 M.	1 bis	3
triumphans		1 bis	2
" fl. pleno, Jac. (siehe Abbild.), rosa			
gefüllt blüh.	1, 2, 4, 5 bis		5
tubiflora, Zucc. blüht zart rosa,			
	25 M.	1, 2 bis	3
" var. grandiflora	25 M.	1, 2 bis	3
" " rosea	50 M.	1, 2 bis	3
turbinata, Zucc.	40 M.	1, 2, 3, 4 bis	6
undulata	75 M.	1 bis	2
valida, Monv. (Forbesi)	75 M.	2, 3 bis	5
Wilkensii, Hort.	40 M.	1 bis	3
Zuccariniana, Pfr., weiss blühend,			
duftend	40 M.	1, 2, 3 bis	5
" cristata, veredelt	1.50	3 bis	5
" var. flore rosea lilacina	40 M.	1, 2 bis	5
" " nigripina	50 M.	1, 2 bis	3
" " Rohlandii, Foerst., rosa blühend,			
	40 M.	1, 2, 3 bis	5
10 Sorten meiner Wahl		3 bis	4
10 Sorten meiner Wahl, starke		5 bis	6
10 Sorten meiner Wahl, stärkste			10

Epiphyllum, Salm.

- 1 Altensteinii. Alte bekannte Sorte, sehr früh (Okt.-Nov.), karminrot.
- 2 Bridgesii.
- 3 carmineum.
- 4 cruentum.
- 5 Dr. Slawecki. Sparrig, Farbe schön violett (November bis Januar).
- 6 E. Madlain. Dankbar und sicherer Blüher (Dezember), lachsfarbig.
- 7 elegans. Blüht dankbar (Dezbr.), karmoisin mit rosa.

1 Stück

M. 5)



Echinopsis Zuccariniana à St. 40 M. bis 5 M.

Epiphyllum, Salm.

- 8 grandiflorum.
- 9 Harrisonii. Blüht schön feurig ziegelroth, dankbar (Okt. u. Novemb.), wächst gut.
- 10 lateritium.
- 11 Le Vesuv. Wächst stärker, dankbarer Weih-nachtsblüher (Dezemb. u. Jan.), violett.
- 12 Mad. Alfassa. Blüht dankbar, wächst stark (Dezemb. u. Jan.), violett.
- 13 Mad. E. André. Blüht dankbar, wächst stark (Dezemb. u. Januar), karmin.
- 14 Mad. Fournier. Schöner Wuchs, feine Blüte (November), violett.
- 15 Mademoiselle Courant.
- 16 magnificum.
- 17 Mr. Belle. Wuchs gut. Blume dunkelgerändert (Dezember), Fleischfarbe.



Echinopsis rhodacantha. Nach eigener Photographie. à Stück 2 bis 20 M.

Epiphyllum, Salm.

- 18 M. Chatenay. Starker kräftiger Wuchs, der beste von allen (Dez. u. Jan.), Lachsfarbe.
 19 Mons. E. André. Wuchs steif, dankbar blühd. (Novemb. u. Dez.), violett, fast blau.
 20 Meteor. Blüht früh und dankbar (Oktober u. Novemb.), karmin.
 21 Mons. Fournier. Schöne Farbe, kräftiger Wuchs (November), karmin.
 22 Morellianum.
 23 pallidum roseum.
 24 Président Grévy. Früh, dankbar, gedrunge wachsend, grossblumig (Novemb.), karmin.
 25 purpureum.
 26 roseum amabile, sehr früh, blüht gut und dankbar (November), weinrot.
 27 Rusellianum.
 28 " Buckleii.
 29 " rubrum, dankbar purpurviolett mit hellen Spitzen.
 30 Salmoneum, Wuchs schön, dankbarer sicherer Blüher (Dezember), blutrot.
 31 " flavum, dankbarer Blüher (Oktober), feurig ziegelrot.
 32 spectabile.
 33 " carmineum, schöner Blüher (Novemb.), karmin.
 34 " superbum.
 35 superbum, spät, dichtwachsend, dankbarer Blüher (Dezember), violett.

Epiphyllum, Salm.

- 36 tricolor.
 37 violaceum, blüht sicher und schön (Oktober und November), violett.
 38 " grandiflorum, prachtvoll in Bau und Blüte (Oktober), violett.
 39 " splendens.
 40 " superbum, mittelfrüh, dankbar, wächst gut, Blüte wunderschön (November), violett.
 41 Mackoyanum.
 42 Ruckerianum
 43 Gaertneri (Regel), s. Abb. Ganz prachtvolle Florblume. Dankbar blühend vom Febr. bis Mai. Blumen leucht. scharlach, regelmässig geformt, ähnlich wie Cereus speciosissimus, daher ganz verschieden von den übrigen bekannt. Epiphyllumsorten. Veredelte Pflanzen.

Vorstehende Sorten, wurzelecht (siehe Abbildung), jede 1 St. 50 $\frac{1}{2}$.		1 Stück
Kronenbäumchen je nach Stärke:		
	75 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	3 —
10 Sorten Epiphyllum, wurzelechte, meiner Wahl		4 —
5 Sorten Epiphyllum, veredelte, meiner Wahl		4 —
10 Sorten, veredelte, meiner Wahl		7 50



Epiphyllum, wurzelecht.

Epiphyllum Gaertneri, à St. 75 \mathcal{M} bis 3 \mathcal{M} .Epiphyllum, Kronenbäumchen, à St. 75 \mathcal{M} bis 3 \mathcal{M} .**Lepismium, Pfr. V. Rhipsalis.**

	1 Stück	\mathcal{M}	\mathcal{S}
cavernosum, Lindb.	2	75	\mathcal{M} bis
commune, Pfr. (Rhips. squamulosa K. Sch.)	2	75	\mathcal{M} bis
Knighti, Pfr. (Rhips. Knightii Foerst)	2	75	\mathcal{M} bis
myosurus, Pfr. (Rhips. Myosurus Först)	2	75	\mathcal{M} bis

Leuchtenbergia principis, Fisch.

Es ist mir gelungen, wiederum hiervon einen grösseren Import gesunder kräftiger Pflanzen zu erhalten, die sich prachtvoll entwickelten.			
starke Originale	25	5, 10, 15, 20 bis	
auf Cereus gepfropft	8	5 bis	

Malacocarpus, Salm.

	1 Stück	\mathcal{M}	\mathcal{S}
acutatus, Salm. (erinaceus)	4	1, 3 bis	
corynodes, Salm.	4	1, 3 bis	
Courantii, Salm.	3	1, 2 bis	
Martini, Rümpl.	4	1, 3 bis	
Sellowianus, Salm.	4	1, 3 bis	
tetracanthus, Salm.	4	1, 3 bis	

Mamillaria, Haw.

acanthoplegma, Lem., s. leucocephala, Hort.	4	75 \mathcal{M} , 2 bis	
acanthostephes, Lehm.	4	1, 3 bis	
Alversoni, (Deserti var.) Coult. Selten	5	2, 3 bis	
amoena, Hopff.	4	75 \mathcal{M} , 1,50, 3 bis	
anguinea, Otto (elongata)	1	40 \mathcal{M} bis	
angularis, Otto	3	40 \mathcal{M} , 1, 2 bis	

Leuchtenbergia principis, à St. 5 bis 25 \mathcal{M} .Mamillaria cirrhifera var. longispina, à St. 1 bis 5 \mathcal{M} .

1 Stück

M 13

Mamillaria applanata à St. 50 \mathcal{A} bis 5 \mathcal{M} .**Mamillaria**

applanata, *Engelm.*, s. *declivis*, *Dietr.*, im Frühjahr m. gross. weiss. Blüten und mit rothen Früchten besetzt, s. Abb.

40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis 5 —

applanata Heyderi, starke, schön geformte Pflanzen . 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis 5 —

argentea, *Fenn.* . . . 75 \mathcal{A} , 2, 3 bis 4 —

arietina, *Lem.* . . . 40 \mathcal{A} , 1 bis 3 —

Arizonica, *Engelm.* . . . 1, 2, 3 bis 4 —

armillata, *Neu* . . . 4, 5 bis 6 —

aulacothele, *Lem.*, s. *Lehmanni* 75 \mathcal{A} , 2 bis 3 —

„ var. *nigrispina* . . . 75 \mathcal{A} bis 3 —

auricoma, *Ehrenb.*, fein weiss bestachelt . 1, 2 bis 3 —

aurora, *Dietr.* . . . 1, 2 bis 3 —

autumnalis, *Dietr.* . . . 1, 50 bis 3 —

barbata, *Engelm.*, selten, Orig.-Pfl. 3 bis 6 —

Beguini, siehe *Echinocactus Beguini*.

Benecke, *Ehrenb.* . . . 1, 2 bis 4 —

Bergeana *Hild.* . . . 1 bis 2 —

bicolor, *Lehm.* (*nivea*, *Wendt*), . 40 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —

„ var. *cristata*, *Salm.* . . . 2 bis 4 —

„ „ *nobilis* . . . 2 bis 3 —

biglandulosa, *Pfeiff.* . . . 1, 50 bis 3 —

Bocasana, *Poselg.*, mit weissen Haaren und Widerhaken, leichter Blüher.

40 \mathcal{A} , 1 bis 2 —

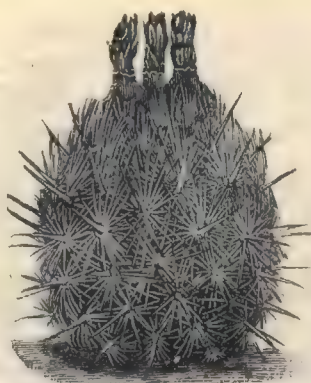
„ var. *splendens* . . . 50 \mathcal{A} , 1 bis 3 —

Bockii, *Foerster* . . . 50 \mathcal{A} , 1 bis 2 —

Mamillaria elephantidens, à St. 50 \mathcal{A} bis 6 \mathcal{M} .

1 Stück

M 13

Mamillaria echinus à St. 1 bis 8 \mathcal{M} **Mamillaria.**

Boucheana, *Haage jr.* . . . 1, 2 bis 3 —

Brandegeei, *Engelm.* Neu! . . . 1, 2 bis 4 —

Brandtii *Haage jr.* . . . 1 bis 5 —

Brünnowii . . . 1 bis 2 —

bumamma, *Ehrenb.*, siehe Abbildung, . 50 \mathcal{A} , 2, 3 bis 5 —

caespitosa (*caespititia*) . . . 40 \mathcal{A} bis 1 —

calcarata, *Engelm.*, syn. *Göringii*, *H.*, 2 bis 3 —

candida, *Schdne.* (*sphaerotricha*), *Lem.*, . 1, 2, 4, bis 6 —

„ var. *rosea*, *Salm.* . . . 1, 3 bis 6 —

caput Medusae, *Otto* (*diacantha*), schön, . 40 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis 4 —

„ var. *heteracantha* . . . 1, 2, 3 bis 4 —

caracasana . . . 3 —

carnea, *Zucc.*, (*villifera*) 40 \mathcal{A} , 1, 2 bis 3 —

Carretii *Reb.* . . . 1, 2, 3 bis 4 —

castaneoides, *Lem.*, schön 75 \mathcal{A} , 2 bis 3 —

„ var. *cristata* *Lem.* . . . 1 bis 3 —

Celsiana, *Lem.* (*Mühlenpfordtii*, *Schäfferi* . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Peringi), . . . 40 \mathcal{A} , 2, 4 bis 6 —

Mamillaria bumamma,
à St. 50 \mathcal{A} bis 5 \mathcal{M} .

Mamillaria decipiens à St. 40 $\frac{1}{2}$ bis 2 M.Mamillaria fulvispina à St. 75 $\frac{1}{2}$ bis 3 M.**Mamillaria**

		1 Stück
centricirra, Lem., 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	4	—
var. amoena 40 $\frac{1}{2}$ bis	2	—
arietina, Lem., 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	5	—
Bocki 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	3	—
Boucheana, Hort., 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis	2	—
conopsea 40 $\frac{1}{2}$, 2 bis	3	—
deflexispina, Lem. 40 $\frac{1}{2}$ bis	1	—
destorum 1, 2 bis	4	—
de Tampico 1 bis	2	—
diacantha 40 $\frac{1}{2}$, 1, 3 bis	5	—
divaricata, Dietr. 40 $\frac{1}{2}$, 2 bis	3	—
divergens 40 $\frac{1}{2}$ bis	2	—
falcata 40 $\frac{1}{2}$ bis	1	—
flaviflora 40 $\frac{1}{2}$ bis	2	—
Foersterii, Muehlpf., 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	5	—
globosa —	40	—
grandidens 40 $\frac{1}{2}$ bis	2	—
Guebwilleriana, Haage jr., 40 $\frac{1}{2}$, 2 bis	3	—
Guilleminiana, Lem., 40 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis	5	—
Hopferiana, Linke, 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	5	—
hystrix 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	3	—
Kramerii, Muehlpf. 40 $\frac{1}{2}$ bis	2	—
longispina Cels. 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis	2	—
macrothele 40 $\frac{1}{2}$ bis	1	—
megacantha 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, bis	3	—
Neumanni, Lem., 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	5	—
recurva, Lehm. 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	5	—
chrysacantha, Otto 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	4	—
cirrhifera, Murt. 40 $\frac{1}{2}$ bis	3	—
var. brevispina 50 $\frac{1}{2}$ bis	3	—
longispina, prachtvoll, siehe Abbildung 1, 2, 3 bis	5	—
rutispina 1 bis	2	—
clava, Pfeiffer 1, 2 bis	3	—
columnaris 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis	2	—
compressa Hild. siehe Durangensis Rge. 4	4	—
conimamma, H. Lke. 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	4	—
conoidea, DC. 75 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis	4	—
conopsea, Scheidw., s. Neumanniana, 50 $\frac{1}{2}$ bis	3	—
cornifera, DC. (daemonoceras), 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	4	—
var. impexicoma. 2, 3, 4, 5 bis	10	—
cornuta Hild 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis	3	—

Mamillaria

		1 Stück
coronaria, Haw. 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis	3	—
crassispina, Pfeiffer 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	3	—
var. rufa, Hort. 1, 2 bis	3	—
crinita, DC. 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis	3	—
crocidata, Lem. 40 $\frac{1}{2}$, 2 bis	3	—
crucigera, Mart. 1, 2, 3 bis	4	—
daemonoceras, Lem., siehe cornifera, dasyacantha, Engelm. 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis	2	—
dealbata, Dietr. (Peacockii), 1, 50, 3 bis	5	—
decipiens, Scheidw. (s. Abb.) 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis	2	—
declivis 1, 2 bis	2	—
deflexispina Lem. 1, 2 bis	3	—
De Grandi, Reb. 2 bis	4	—
Deleuili, Reb. 75 $\frac{1}{2}$, 3 bis	5	—
deserti, Engelm. echt! Orangegelb, 2, 3 bis	5	—
desertorum 75 $\frac{1}{2}$ bis	2	—
destorum, Reb. 1, 2 bis	3	—
dioica Brand 1, 2 bis	3	—
discolor, Haw. 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	3	—
discolor var. albida 40 $\frac{1}{2}$ bis	2	—



Mamillaria Golziana (Haage jr.). Neu! à St. 1.50 bis 15 M.

Mamillaria Goodridgei à St. 75 \mathcal{A} bis 5 \mathcal{M} .

Mamillaria

divaricata, <i>Dietr.</i>	60 \mathcal{A} , 1 bis	3	—
divergens <i>DC.</i>	75 \mathcal{A} , 1, 2 bis	4	—
dolichacantha <i>Foerst.</i>	60 \mathcal{A} , 1 bis	2	—
dolichocentra, <i>Lem.</i>	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	4	—
„ var. <i>Galeotti.</i>	40 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3	—
„ „ <i>phaeacantha.</i>		2	—
Donati	75 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3	—
Droegeania	75 \mathcal{A} , 1, 2 bis	4	—
Dubia	75 \mathcal{A} , 2 bis	3	—
Durangensis <i>Rge.</i>	75 \mathcal{A} , 2 bis	4	—
echinata, DC., (caespitosa densa),	40 \mathcal{A} bis	2	—
echinus, Engelm. (siehe Abb.),	1, 2, 4 bis	8	—
„ similis	2 bis	4	—
Ehrenbergii <i>Pfeiff.</i>	75 \mathcal{A} , 1 bis	2	—
elegans, DC., dichte reinweisse Bestachelung,	40 \mathcal{A} , 1, 2, 3, 4 bis	5	—
elephantidens, Lem., siehe Abbildung,	50 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	6	—
„ var. spinosissima, Reb.		8	—
elongata, DC.	40 \mathcal{A} bis	1	—
„ var. densa	40 \mathcal{A} bis	1	—
„ „ echinata, DC.	40 \mathcal{A} bis	1	—
„ „ erecta, Rehb.	75 \mathcal{A} bis	2	—
„ „ rufescens, Salm.	60 \mathcal{A} bis	2	—
„ „ suberocea, Salm.	40 \mathcal{A} bis	1	—
„ „ subechinata	40 \mathcal{A} bis	1	—
„ „ tenuis, DC.	40 \mathcal{A} bis	1	—
Emundsiana, Rümpl.	75 \mathcal{A} , 2 bis	3	—
erecta, Lem.	75 \mathcal{A} , 2 bis	3	—
eriacantha, Otto (selten), schöne gelbe Bestachelung	50 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	4	—

Mamillaria Grahamii à St. 50 \mathcal{A} bis 6 \mathcal{M} .

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{A} Mamillaria Hirschtiana, Haage jr., à St. 1—5 \mathcal{M} .

Mamillaria

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{A}

— 75

erinacea, <i>Poselg.</i>			
euchlora, siehe nigra euchlora.			
Eugenia, <i>Hort.</i>	50 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	4	—
eximia, <i>Ehrenb.</i>	1, 2 bis	3	—
falcata <i>Rümpl.</i> (foveolata).	1, 2 bis	3	—
fertilis <i>Hild.</i>	40 \mathcal{A} , 1 bis	2	—
Fischeri, <i>Pfeiffer</i>	1, 2 bis	3	—
flava, <i>Engelm.</i>	50 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	4	—
„ var. <i>hamata, Hild.</i>		3	—
flavicoma, Hort., gelbköpfig,	50 \mathcal{A} , 1, 2, 3 bis	6	—
flavispina, s. flava.			
flavovirens, <i>Salm.</i>	75 \mathcal{A} bis	3	—
„ var. <i>cristata, Salm.</i>	1, 50, 3 bis	4	—
Foersteri, Mühlpf.	50 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3	—
Fordii, Neu	3, 4 bis	5	—
formosa, Schdw.,	40 \mathcal{A} , 2, 3 bis	4	—
„ var. <i>cristata</i>	2, 4 bis	5	—
„ „ <i>nigrispina</i>	1 bis	2	—
foveolata, <i>Muehlpf.</i> , siehe falcata.			
fuliginosa <i>Salm.</i>	1 bis	2	—
fulvispina, <i>Haw.</i> (s. Abb.)	75 \mathcal{A} , 1 bis	3	—
fulvolanata	1 bis	2	—
Funkii, <i>Scheidw.</i> , s. maschalacantha,			
	1, 50, 3, 4 bis	6	—
fuscata, <i>Otto</i> , dicht mit gelben Stacheln besetzte Originale,	50 \mathcal{A} , 1, 2 bis	3	—
fuscata var. <i>rubripina, Haage jr.</i> , prachtvolle rotstachelige Varietät,	1, 2 bis	3	—
Galeotti, Scheidw., schön,	50 \mathcal{A} , 1 bis	3	—
geminiflora.	50 \mathcal{A} bis	1	—
gigantea Hild.	50 \mathcal{A} , 1, 3 bis	10	—
gladiata, Mart.	40 \mathcal{A} , 1 bis	3	—
„ var. <i>deflexispina</i>	1 bis	2	—
glauca, Dietr.	50 \mathcal{A} , 1 bis	2	—
glochidiata, Mart.	40 \mathcal{A} , 1 bis	3	—
globosa Linke	1, 50, 3 bis	5	—
Golziana, Haage jun., Neu! (siehe Abbildung)	1, 50, 4, 8, 10, bis	15	—

à St. 40 $\frac{1}{2}$ bis 6 $\frac{1}{2}$.**Mamillaria**

- Goodridgei**, Eng., (siehe Abbildung) 75 $\frac{1}{2}$, 2, 3, 4 bis 5 —
gracilis, Pfeiffer . . . 30 $\frac{1}{2}$ bis — 50
 „ *pulchella*, Salm. . . 40 — 40
Grahami, Engelm. (siehe Abbild.), 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis 6 —
grandiflora, Otto (vetula) 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —
Greggi, Engelm. . . 1, 2, 3 bis 5 —
Grusonii, Runge . . . 2, 4, 5 bis 6 —
 „ *var. similis*. Neu, ganz wie die Stammform, nur sind die Stacheln nicht weiss, sondern haben braune Spitzen 5 —
Guebwilleriana, Haage jr. 75 $\frac{1}{2}$ bis 2 —
Guilleminiana, Lem. . . 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —
Haageana, Pfeiffer, schön, (s. Abbildung), mit kurzen silberweissen Randstacheln, die Mittelstacheln mit brauner Spitze, sehr schön, echt, 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3, 4 bis 6 —
Halei, Brand. Neu! . . 1, 50, 3, 4 bis 5 —
Haynii, Ehrenb. . . 75 $\frac{1}{2}$ bis 2 —
Heeseana Mc. Dow. . . 2, 3 bis 4 —
hemisphaerica, Engelm. 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis 3 —
Hermanni, Ehrenb., s. aurora 1, 2 bis 3 —
 „ *var. auricoma*, Ehrenb. . . 1 bis 2 —
Hermantiana, Monv. . . 1, 3 bis 4 —

Mamillaria Kramerii à St. 40 $\frac{1}{2}$ bis 3 $\frac{1}{2}$.

1 Stück

 $\frac{1}{2}$ Mamillaria macromeris à St. 1 bis 5 $\frac{1}{2}$.

1 Stück

 $\frac{1}{2}$ **Mamillaria**

- Hevernckii**, Sencke . 75 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis 4 —
 „ *var. discolor* . . . 1, 3 bis 4 —
hexacantha, Salm. . . 50 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —
Heyderi, Mühlpf., siehe *applanata*.
 „ *var. meiacantha* . 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis 3 —
Hirschtiana, Haage jr. Neu! 1, 2, 3 bis 5 —
Hopferiana, Linke, s. *centricirra* Ho-
 pferiana . . . 75 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —
Humboldtii, Ehrenb. (*sphaerotricha alba*
candida) . . . 1, 2, 3 bis 5 —
hystrix, Mart. . . 1, 2 bis 3 —
 „ *var. longispina* . . . 1, 2 bis 3 —
imbricata, Weg. . . 1, 2 bis 4 —
impexicoma, Lem., . . . 1, 3 bis 4 —
intertexta, DC. . . 50 $\frac{1}{2}$ bis 1 —
isabellina Ehrenb., (*spinosissima*), 2 bis 3 —
Karwinskiana, Mart. . . 40 $\frac{1}{2}$, 1, bis 3 —
Kewensis, Salm. . . 1, 2, 3 bis 4 —
Klugei, Ehrenb. . . 1, 2 bis 3 —
Kramerii, Mühlpf. (siehe Abbildung).
 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis 5 —
 „ *var. longispina* . . . 1, 2 bis 3 —
Kraussiana Grus. . . 1, 2, 3 bis 4 —
laeta, Meish . . . 4 bis 5 —
Lapaixi, Reb. . . 75 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis 8 —
lasiacantha, Engelm., sehr hübsch, kleine
 sehr seltene Art mit feinen weis-
 sen anlieg. Stacheln, 1, 2, 3 bis 4 —
Lehmannii, Hort. . . 1, 2, 3, 4 bis 5 —
Lesanieri, Reb. . . 1, 2, 4, bis 6 —
Leona, Poselg. . . 1, 2, 3 bis 4 —
leucacantha DC. . . 1, 2 bis 3 —
leucocarpa, Scheidw. . . 1, 2 bis 3 —
leucocentra, Berg. . . 1, 2 bis 4 —
leucodictya Lke. . . 1 bis 2 —
livida, Tenn. . . 40 $\frac{1}{2}$ bis 1 —
Liebneriana, Schum. . . 40 $\frac{1}{2}$ bis 3 —
longimamma, DC. . 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis 3 —
 „ *var. compacta* . 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis 3 —
 „ *cristata* . . . 2, 3 bis 5 —
 „ *giganthothele*, B. 75 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —
 „ *hexacantha* . . . 75 $\frac{1}{2}$, 1 bis 3 —
 „ *laeta*, Hort. 40 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis 5 —
longiseta Mühlenpf. . 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis 3 —
loricata Mart. . . 1, 50 bis 3 —
Ludwigii, Ehrenb. (*phymatotele*), Berg.,
 1, 2, 3 bis 4 —
macracantha DC. (*recurva*) 40 $\frac{1}{2}$, 2 bis 3 —

Mamillaria meiacantha à St. 40 \mathcal{L} bis 3 \mathcal{M} .**Mamillaria****macromeris**, Engelm., (siehe Abbild.)1, 2 bis 5 —
" var. longispina, 1,50 bis 3 —**macrothele**, Mart. (aulacothele, Lem.),Original-Pflanzen 40 \mathcal{L} , 2 bis 3 —**magnimamma**, Haw. 40 \mathcal{L} , 1 bis 3 —" var. arietina 40 \mathcal{L} , 1 bis 2 —**Malletiana** 2 bis 3 —**maschalacantha**, Cels., s. mutabilis, Salm.,

s. leucocarpa, Scheidw., 1, 2 bis 3 —

" var. leucotricha 50 \mathcal{L} , 1, 2 bis 3 —**mazatlensis**, Haage jr. 75 \mathcal{L} , 2 bis 3 —**megacantha**, Salm. 75 \mathcal{L} , 2, 3 bis 5 —**meiacantha**, Engelm. (siehe Abbild.)40 \mathcal{L} , 1 bis 3 —**melaleuca**, Karw., Blume gross, gelb,75 \mathcal{L} , 2, 3 bis 4 —**melanocentra**, Poselg. 75 \mathcal{L} , 2, 3 bis 4 —**micromeris**, Engelm. (siehe Abbildg.),

niedliche Species mit dicht an-

liegenden feinen weiss. Stacheln.

Original-Pflanzen 1, 2, 3 bis 4 —

" var. **Greggii** Engelm. 1, 2, 3 bis 5 —

Prachtvolle Art schön roth bestachelt.

Leicht blühend 1, 2, 3 bis 4 —

microthele, Mühlenpf. 75 \mathcal{L} bis 3 —**minima**, Rehb. 75 \mathcal{L} bis 3 —**Missouriensis**, Sw. winterhart 1, 2 bis 4 —**Monclava**, Rge. 1,50, 3, 4 bis 6 —

" var. minor 1,50, 3 bis 5 —

monothele 1 bis 3 —**montana** 75 \mathcal{L} , 1, 2 bis 3 —**Morini**, Reb. 50 \mathcal{L} , 1, 2 bis 5 —

1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{L} Mamillaria minima à St. 75 \mathcal{L} bis 3 \mathcal{M} .**Mamillaria****multiceps**, Salm. 20 \mathcal{L} , 1, bis 2 —

" var. albida 2 —

" " cristata, s. castanoides cristata.

mutabilis, Scheidw. (maschalacanthaleucotricha), 40 \mathcal{L} , 1 bis 4 —

" var. cristata 1 50

mystax Hort 3 bis 4 —**Neumanniana**, Lem., Sämtl. 50 \mathcal{L} , 1 bis 4 —**Nicholsoni** 3, 5 bis 6 —**Nickelsi** 1,50 bis 3 —**nigerrima** 1,50 bis 3 —**nigra**, Ehrenb. 50 \mathcal{L} , 1 bis 3 —" var. **euchlora** 40 \mathcal{L} , 1 bis 2 —

" " cristata. Neu 4 bis 5 —

nigricans Pfeiff 50 \mathcal{L} , 1 bis 3 —**nitens** Hort (discolor nitens) 1,50 bis 3 —**nivea**, Wendl., s. bicolor, 40 \mathcal{L} , 1, 2 bis 4 —" var. **cristata**, Hort., veredelt,

1,50, 3 bis 5 —

" " nobilis 3 —

nobilis, Pfeiff 1, 2 bis 5 —**Nogalensis**, Runge 1, 2, 4, 6, 8, bis 10 —**Nordmanni** Hort 3 —**Nuttallii**, Engelm. (s. Abbild.) 1, 2 bis 3 —" var. **caespitosa**, mit gross. bräun-

lich-gelben Blüten, sehr schön,

50 \mathcal{L} , 1, 2, 3 bis 5 —

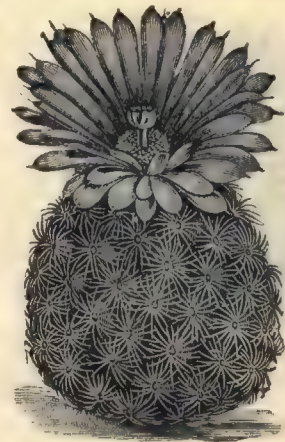
1 Stück

 \mathcal{M} \mathcal{L} Mamillaria micromeris à St. 1 bis 4 \mathcal{M} .Mamillaria montana à St. 75 \mathcal{L} bis 3 \mathcal{M} .

Mamillaria Nuttallii, à St. 1 bis 3 *M.***Mamillaria**

obconella, <i>Scheidw.</i>	2	—
obscura <i>Hild</i>	75	2, 3 bis
obvallata, <i>Otto</i>		2, 3 bis
Oderiana, <i>Lem.</i>	75	2, 3 bis
" var. cristata		2, 3, 4 bis
" rubra, <i>Senke</i>		1 bis
Otonis, <i>Pfr.</i> prachtvoll	10	bis
pachythele, <i>Salm</i>	40	1, 2 bis
pallescens, <i>Scheidw.</i>	1	2 bis
Palmeri, <i>Jac.</i> Neul in Klumpen bis zu 15 Köpfen	150, 3, 6,	bis
Parkinsonii, <i>Ehrenb.</i>	40	1, 2 bis
" var. cristata		6 bis
Peacockii syn. dealbata, <i>50</i>	1, 2, 3 bis	
pectinata, <i>Engelm.</i> (s. Abb.),	1, 2, 3 bis	
pentacantha, <i>Pfeiff.</i>	50	1, 2 bis
perbella, <i>Hild</i>	75	2, 3 bis
Perringii (Celsiana, <i>Hort. berol.</i>), sehr schön	50	1, 2, 3 bis
Petersonii, <i>Hild</i>		1, 2 bis
Pfeifferi, <i>Booth</i> , s. auriceps, <i>Salm.</i> , gelbstachlig, schön,	40	2, 3 bis
phaeacantha, <i>Lem.</i>		1, 2 bis
phellosperma, <i>Engelm.</i> Von dieser sehr seltenen schön bestachelten Art erhielt ich einen grösseren Import, so dass ich dies Jahr ausnahmsweise zu den sehr billigen Preis lief. kann, 3, 4, 5 bis	75	1, 2 bis
phymatothele, <i>Berg</i> (Ludwigii)	75	1, 2 bis
Plaschnickii <i>Otto</i>	150	bis
plumosa, <i>Web.</i> s. Schiedeana denudata (s. Abb.), prachtv., mit gefiederten Stacheln	1	2, 3 bis
polia, <i>Stiebr.</i>	1, 2, 3, 4	bis
polyactina, <i>Ehrenb.</i>		1 bis
polyedra, <i>Mart.</i>	40	1 bis
polygona, <i>Salm.</i>		1 bis
polythele, <i>Mart.</i>	40	1, 2 bis
" var. affinis		1 bis
" gracilis	40	1 bis
" quadrispina, <i>Salm.</i>	75	1 bis
Pondii <i>Greene</i>		2, 3 bis
porphyracantha, <i>Jac.</i>	50	1, 2 bis
Poselgeriana, <i>Haage jr.</i>	1	2, 4 bis
Posteriana <i>Hort.</i>		3
Potosina <i>Hort.</i>		1, 2 bis
Praelii, <i>Muehlpf.</i>	40	1, 2 bis
pretiosa, <i>Ehrenb.</i>		1 bis
" cristata		3, 4 bis

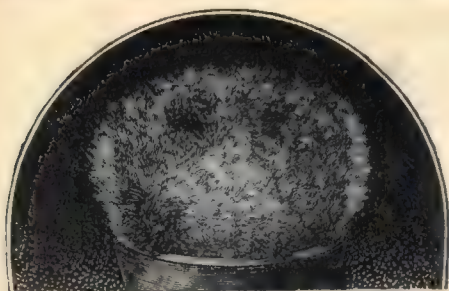
1 Stück

M.Mamillaria pectinata à St. 1 bis 5 *M.***Mamillaria**

procera, <i>Ehrenb.</i>	75	2 bis	4	—
pulchella, <i>Otto</i>	50	1 bis	2	—
" var. nigricans	50	1 bis	2	—
pulchra, <i>Haw.</i>			50	—
pusilla caespititia, <i>DC.</i>	20	1 bis	2	—
" var. texensis, <i>Engelm.</i>	20	1 bis	2	—
" mexicana, <i>Hort.</i>	40	1 bis	1	—
pyncacantha, <i>Mart.</i>	40	2, 3 bis	5	—
pyramidalis, <i>Otto</i>	40	1, 2 bis	3	—
pyrrhocephala, <i>Scheidw.</i>		1 bis	2	—
quadrispina, <i>Mart.</i>	40	1, 2 bis	3	—
Quehlii	75	1 bis	3	—
radians, <i>DC.</i>	75	1 bis	3	—
radiosa texensis, <i>Engelm.</i>	75	2, 3 bis	4	—
" var. Neo. Mexicana.		1, 2 bis	4	—
Radliana, siehe Roseana, <i>Brand.</i>				
raphidacantha, <i>Lem.</i>	40	1 bis	2	—
Rebuti, <i>Morin</i>		2 bis	6	—
recurva <i>Lehm.</i> (macracantha)	40	2 bis	3	—
recurvispina, <i>Engelm.</i>		1, 2, 3 bis	4	—
rhodantha, <i>Link & Otto</i>	40	1 bis	3	—
" var. cristata, <i>Hort.</i> s. 150,	3 bis		5	—
" " Oderiana, <i>Lem.</i>	75	2 bis	4	—
" " pyramidalis, <i>Hort.</i>	75	2 bis	4	—
" " recurvispina,	75	2 bis	4	—
" " rabra, <i>Linke</i>	75	2 bis	4	—
" " cristata		3 bis	5	—
" " ruberrima		3 bis	6	—
" " sulphurea	40	1, 2, 3 bis	5	—

1 Stück

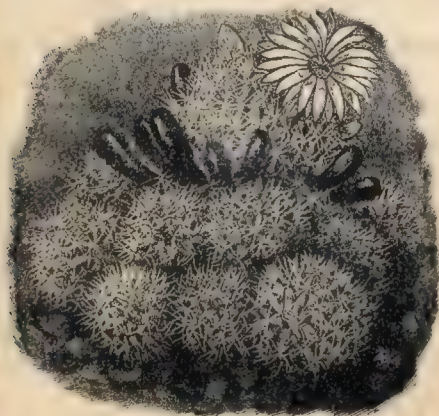
M.Mamillaria Petersonii à St. 1 bis 3 *M.*



Mamillaria plumosa à St. 1 bis 4 M.

Mamillaria

		1 Stück
rhodeocentra, Lem.	1, 2 bis	3
rigidispina, Hild.	1, 2 bis	3
Röi, Reb.	2, 3 bis	5
Roseana, Brand.	2, 3, 5 bis	7 50
Rössingii	1, 2, 3 bis	4
ruficeps, Lem.	2 bis	3
rufocrocea, Salm.	40 M, 1 bis	3
Rungei, sehr selten ähnlich der M. lasiacantha	1, 50, 3 bis	4
rutila, Zucc.	1, 50 bis	3
sanguinea, Haage jr. (spinosissima brunea) (s. Abbildung)	1, 2, 3 bis	4
Schelhasi, Pfeiff.	40 M, 1, 2, 3 bis	5
„ var. lanuginosior, Hild.	75 M bis	2
„ sericata	1, 2 bis	3
Schiedeana, Ehrenb.	3 bis	5
„ var. denudata (s. plüm.)	1, 2, 3 bis	4
Schlechtendalii, Ehrenb.	1, 2 bis	3
Schmerwitzii, Haage jr.		3
Schmidtii, Sencke	50 M, 1, 2 bis	3
scolymoides, Scheidw.	2, 3 bis	5
„ var. de Pachuca, Web.	1, 2 bis	5
„ nigricans	2, 3 bis	6
Seitziana, Mart.	75 M, 2, 3 bis	4
sempervivi, DC.	40 M, 2 bis	3
„ var. tetracantha	50 M bis	1
senilis, Lodd.	4, 5 bis	10
Senkei, Foerst.	50 M bis	1
setispina, Engelm. Neu!	2, 3, 5 bis	7 50
simplex, Haw., s. caracassana	75 M bis	3
Species, Mexico, neu.	1, 2 bis	4
„ Villa Lerdo vide Villa Lerdo		



Mamillaria pusilla à St. 20 M bis 2 M.



à St. 1 bis 4 M.

Mamillaria

sphacelata, Mart., Körper cylindrisch weisstachig	40 M, 1, 2, 3 bis	4
sphaerica, Dietr.	40 M bis	2
sphaerotricha, Lem., syn. candida	1, 2 bis	6
spinosissima, Lem.	40 M, 1, 2 bis	3
„ var. alba uncinnata	1, 2 bis	3
„ „ brunea (siehe sanguinea).	2 bis	4
„ „ cristata	1 bis	2
„ „ Isabellina, Ehrenb.	1 bis	2
„ „ splendens	1 bis	2
splendens, Ehrenb.	1 bis	2
stella aurata, Mart.	40 M, 1 bis	2
strobiliformis, Engelm.	75 M, 2, 3 bis	4
Stüberii, Foerst.	1, 2 bis	3
suaveolens	1 bis	2
subangularis, DC.	40 M, 1, 2 bis	3



Mamillaria tuberculosa à St. 1 bis 4 M.



Mamillaria uncinata à St. 1 bis 4 M.

Mamillaria

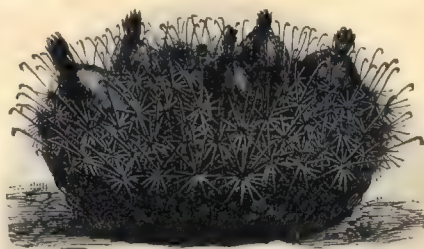
subechinata Salm.	75	3	bis
subpolyedra, Salm.	50	3, 1, 2, 3	bis
subtetragona, Dietr.	75	3, 2	bis
sulcimamma, Pfeiffer	1	bis	
sulco-glanduligera, Jacq.	1,50	3	bis
sulco-lanata Lem.	1,60	bis	
sulphurea, Sencke, s. rhodantha sulphurea,	40	3, 1, 2, 3, 4	bis
supertexta Mart.	1	2	bis
Tellii	1	bis	
tentaculata, Otto	75	3, 2	bis
" var. longispina	2	bis	
tenuis, DC.	2	bis	
tetracantha, Hook	1	2	bis
triacantha DC.	75	3, 2	bis
trigoniana, selten	2, 3	bis	
Trohartii, Hild	2	bis	
tuberculata, Engelm.	1,50	3	bis
tuberculosa, Engelm. (s. Abb.)	1, 2, 3	bis	
uberiformis, Zucc. (s. Abb.)	40	3, 2	bis
" var. digitata	1,50	bis	
" " gracilior	1,50	bis	
" " globosa	75	3	bis
" " hexacentra	1	bis	
" " major, Jac.	75	3	bis
" " Melaena, Poselg.	1	bis	
umbrina, Ehrenb.	75	3, 2	bis
uncinata, Zucc. (s. Abbild.)	1, 2, 3	bis	
" var. robusta	1,50	bis	
" spinosior	75	3	bis
Utahensis, Hild. vide vivipara.			
valida, Web.	1, 2, 3	bis	
variimamma Ehrberg	1,50	bis	



Mamillaria uberiformis à St. 75 3 bis 3 M.

1 Stück

M 3



Mamillaria Wrightii à St. 1 bis 3 M.

Mamillaria

versicolor, Schdw.	50	3	bis
vetula, Mart. (grandifl.)	40	3, 1, 2	bis
Villa Lerdo, Species V. L.	1, 2, 3	bis	
viridis, Salm.	40	3, 1, 2	bis
" cristata	1,50	3	bis
vivipara, Eng.	75	3	bis
Webbiana, Lem., schön	1	3	bis
Wegeneri cristata	2	bis	
Wildiana, Otto	40	3, 1	bis
" var. compacta, Hort.	40	3	bis
" " cristata	1,50	3	bis
" " monstrosa Cels	1	bis	
Wisemani siehe Nutali caespitosa.			
woburnensis	1,50	bis	
Wrightii, Engelm. (siehe Abb.)	1, 2	bis	
Zeyeriana, Haage jr. Neu. Aehnlich der M. applanata, hat jedoch stärkere und längere Stacheln, sowie einen nach oben gebogenen kräftig. Mittelstachel	3, 4	bis	
Zuccariniana	40	3, 1	bis
10 Sorten Mamillaria kleinere meiner Wahl			
10 " " meiner Wahl in recht verschiedenen kräftigen Pflanzen	4	bis	
10 Sorten Mamillaria grössere meiner Wahl			
25 " " kleinere " "	15	bis	
25 " " grössere " "	15	bis	
Melocactus communis	15, 20, 30	bis	

1 Stück

M 3



Melocactus communis à St. 15 bis 40 M.

Opuntia, Tournef.

Opuntia basilaris, 75 $\frac{1}{2}$ bis 4 \mathcal{M} .Opuntia cylindrica cristata,
75 $\frac{1}{2}$ bis 8 \mathcal{M} .

Opuntia	1 St.	Opuntia	1 St.	Opuntia	1 St.
acanthocarpa, Engelm.	40	basilaris var. nana Haage jr.	5	clavata, Engelm., prachtv.	150
acrampo, Phil.	1	Neue Zwergsorte.	5	75 $\frac{1}{2}$ bis	
albicans, Salm.	40	(s. Abb.) 1, 2, 3 bis	3	clavarioides, Lke., ge-	4
albisetosa	40	" var. ramosa 1, 2 bis	40	pfropft 2 bis	5
alcahes, Web., Neu! 1 bis	2	Bernardina, Web.	40	" var. cristata, Pfr., ge-	40
andicola, Pfeiff.	40	bicolor, Phil.	1	pfropft 2 bis	1
Amyclaea, Tenore	1	Bigelowii, Eng.	75	coccinellifera, Mill.	75
arborescens Engelm., syn	40	Boliviana, Salm.	40	Coindetti, Web.	40
imbricata	40	brachyarthra, Engelm. (s.	40	consoleana	40
Arizonica	2	Abbildung)	40	corrugata, Salm.	40
Atacamensis, Phil.	2	brachypoda	40	" var. robustior	75
aurantiaca, Gill.	40	Brasiliensis, Haw.	40	crassa, Haw.	40
basilaris, Engelm., sehr	4	Camanchica, Engelm., für	40	crinifera, Pfeiffer (senilis	40
schön (siehe Abb.)	4	Freiland	50	Parm.)	75
75 $\frac{1}{2}$, 2 bis	5	" var. albspina, f. Freil.	50	Cumingii	50
" var. coerulea Haage	5	" " major "	50	Curassavica, Miller	40
jr. Neu. Prachtv.		" " minor "	40	cylindrica, DC.	3
hellblau gefärbte		candelabriformis, Mart.	75	" var. cristata, Hort.,	
Sorte (s. Abbild.)		cholla, Web., Neu!	1	veredelt 75 $\frac{1}{2}$, 2 bis	
1, 2, 3 bis		chrysacantha		" " robustior	



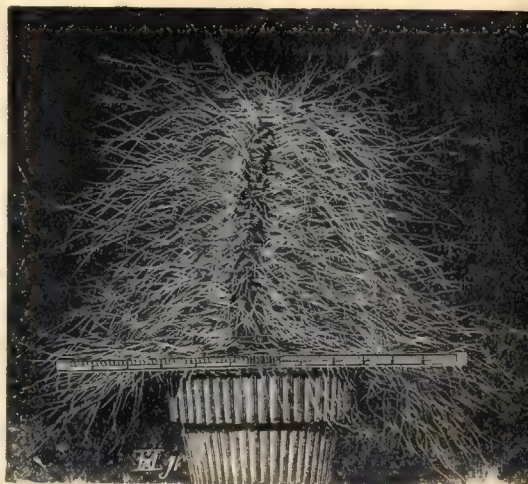
Neu! Nr. 1. Nr. 2. [Neu!]
 Nr. 1. Opuntia basilaris nana Haage jr.
 Nr. 2. Opuntia basilaris coerulea Haage jr.



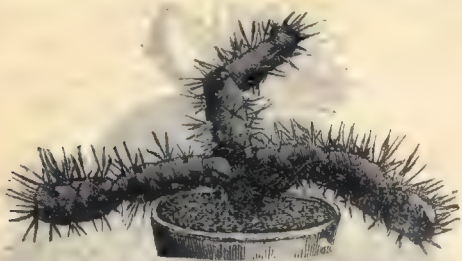
Opuntia pulchella Engelm.
 à St. 1,50 bis 8 \mathcal{M} .



Opuntia Emoryi à St. 2 M

Opuntia „Grizzly Bear“ (Ursina),
à St. 4 bis 12 M, je nach Grösse und Bestachelung

Opuntia		1 St.	Opuntia		1 St.	Opuntia		1 St.
	N. 8			N. 8			N. 8	
cymochila, Engelm.	40		imbricata, DC. (arborescens)	40		papyracantha.	1	
Davisii, Engelm.	40		inermis DC.	40		Pentlandi, Salm.	40	
decumana sanguinea	50		involuta	40		Pes corvi, Leconte.	1	
decumbens Salm.	50		intermedia, Salm.	40		phaeacantha, Engelm.	75	
deficiens, Salm.	40		Karwinskiana, Salm.	50		Piccolominiana Parl.	40	
dejecta, Salm.	40		kleiniae, DC.	40		planispina.	40	
diacantha	40		Labouretiana.	50		platyacantha Salm.	40	
diademata, Lem.	1		„ var. macrocarpa.	50		polyantha, Haw.	40	
„ clava, Web.	75		lanceolata Haw.	40		prolitera, Eng.	75	
Dillenii, DC.	40		Larreyi, Web.	75		prostrata More.	40	
eburnea, Lem.	50		lasiacantha.	40		pseudo-tuna, Salm.	40	
echinocarpa, Engelm.	75		lanigera, Salm.	40		puberula, Pfeiff.	60	
elata, Lk. et Otto	40		Leonina	75		pulchella, Engelm. (s. Abbild.) 1, 50, 3, 4, 6 bis	8	
elongata, Haw.	40		leucospina.	75		Rafinesquiana, Engelm., Freiland (s. Abb.)	40	
Emoryi, Engelm. (s. Abb.)	2		leucotricha, DC.	40		„ var. arkansana, Freil.	40	
Engelmanni, Salm.	1		littoralis, Engelm.	40		„ „ nana	40	
ferox, Haw.	75		lurida, Engelm. (s. Abb.)	1		„ „ rastrera	40	
Ficus indica, Mill.	40		macrocarpa	50		rhodantha, Schum. 75 8 bis	1 50	
„ var. albispina.	40		macrophylla	40		robusta, Wendl. (Consolea)	40	
filipendula, Engelm.	40		maculacantha, Foerst.	40		rufida, Engelm.	75	
floccosa, Salm.	40		maxima, Salm.	50		rutila, Nutt. 40 8 bis	2	
formidabilis	5		megacantha, Salm.	1		Salmiana, Parm.	40	
fragilis Haw.	40		mendociensis	40		Scheerii, Web., schön	75	
frutescens, Eng. (s. Abbild.) Interessante leichtblühende Art	40		microdasys, Lehm.	40		Schotti, Eng.	75	
fulgida, Eng.	75		„ var. minima, Hort.	40		Schickendentzii, Web.	1	
„ var. nana, Web.	40		„ „ monstrosa	75		senilis, Parm. (crinifera)	75	
„ ovata	40		„ „ rufida, Engelm.	40		serpentina, Engelm.	40	
fulvispina, Salm.	40		Miquelii	1 50		species Africa	50	
glaucescens, Salm.	40		Missouriensis, DC.	40		„ San Antonio	50	
glaucophylla, Wendl.	40		monacantha, Haw.	40		„ Linden	75	
glomerata, Haw.	40		„ variegata, Cels., m. prachtvoll weissb. Blatt u. rosa Trieb (s. Abb.) 75 8, 1 bis	2		spinosissima, Mill.	40	
grandis	50		nigricans, Haw.	40		spinulifera, Salm.	40	
Grizzly Bear (s. Abbild.) 4, 6, 8, 10 bis	12		occidentalis, Engelm.	40		spirocentra	40	
Hevernicksi	40		oligacantha	40		Stapeliae, DC.	1	
hemisphaerica	40		oplocarpa	40		stricta, Haw.	40	
horizontalis, Gill	40		orbiculata	50		subulata Eng. (Peirescia)	1	
horrida	40		ovata.	40		sulphurea, Gill.	40	
humilis für Freiland	40		Palmeri, Engelm.	1 50		teres	1	
hyptiacantha Web.	40					tesajo, Engelm., Neu!	75	



Opuntia brachyarthra à St. 40 ₰.



Opuntia Rafinesquiana à St. 50 ₰.



Opuntia frutescens à St. 40 ₰ bis 1 ₡.



Opuntia vulgaris à St. 40 ₰.



Opuntia microdasys à St. 40 ₰.



Opuntia lurida à St. 1 ₡.



Opuntia monacantha variegata à St. 75 ₰ bis 2 ₡.

Opuntia tuna à St. 40 \mathcal{M} .Pelecypora asselliformis à St. 1 bis 10 \mathcal{M} .

Opuntia		1 St.	Opuntia		1 St.	Opuntia		1 St.
\mathcal{M}	\mathcal{S}		\mathcal{M}	\mathcal{S}		\mathcal{M}	\mathcal{S}	
tessellata	2 bis	3	tunicata, Link		50	Verschaffelti, Cels		50
" cristata, Haage jun.,			" cristata Haage jr.,			vestita, Salm (involuta)		75
selt. schöne Cristata-			Neu!	4, 5 bis	10	virens		40
Form	6, 8, 10 bis	20	Turpinii, Lem.		50	vaginata, Engelm. (gra-		
texana		75	tusconiensis		75	cilis)		1
tomentosa, Salm.		40	Tweetiei, Hort.		50	vulgaris, Mill. (s. Abb.)		40
triacantha, DC.		40	Ursina, siehe Grizzly Bear.			xanthostemma, Schum.		75
tuberculata, Haw.		40	undulata		40	10 Sorten meiner Wahl		3
tuna, Mill.		40	vaginata, Engelm.		40	10 Sorten meiner Wahl,		
			variegata, s. monac. var.			starke Pflanzen, 5 bis		8

Peirescia, Plum.		1 Stück	Phyllocactus, Species u. Hybriden.		1 Stück
\mathcal{M}	\mathcal{S}		\mathcal{M}	\mathcal{S}	
aculeata, Mill., zu Unterlagen für Epi-			Adele Peyre, schön rosa		1 50
hypyllum	10 St. \mathcal{M} 3	— 40	alatus		— 60
amapola, Web.	75 \mathcal{S} bis	2 —	Albert Courant, blutrot, blau gerändert		2 —
Bleo, DC.	75 \mathcal{S} bis	2 —	Abert Crousse		1 —
calandriniaefolia, Link et Otto		75	albiflorus grandiflorus		75
grandiflora		75	Albus candidissimus perfectus,		
spatulata, Link et Otto		40	crémefarbig		75
subulata, Mühlpf. (Opuntia)		75			
Panamensis Web.	75 \mathcal{S} bis	2 —			
Pelecypora					
asselliformis, Ehrenb. (siehe Abbild.),					
kellerasselförmiger Beilträger,					
selt., blüht sehr leicht u. dank-					
bar	1, 2, 3, 4, 6, 8 bis	10 —			
" grandiflora, Haage jr., Neu! mit					
auffälligen grossen Blumen (s.					
Abbildung)	4 bis	5 —			
pectinata, Ehrenb., allerliebste Form,					
mit feinen weissen, kurzen,					
anliegenden, kellerasselförmigen					
Stacheln bedeckt,					
	2, 3, 4 bis	5 —			
Pfeiffera, Salm.					
cereiformis, Salm.		1 50			
Phyllocactus Species u. Hybriden.					
Ackermanni, (siehe Abbildung)		— 40			
Ackermanni nov. variet.		— 60			

Pelecypora asselliformis grandiflora,
Haage jr., Neu! à St. 4 bis 5 \mathcal{M} .

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

	1 Stück
Albus grandidissimus , sehr grossblumig, weiss . . .	2 —
„ grandiflorus , sehr schön . . .	1 —
„ perfectus , Sepalen gelb . . .	1 50
„ superbissimus , cremeweiss . . .	2 —
„ superbissimus , (siehe Abbild.) . . .	— 75
Alexandrinae , violett. Bl., prachtvoll . . .	— 40
Alexander Simon . . .	2 50
Alice Vilson , lebhaft rosa . . .	1 —
Amabilis , rosa mit zart nankinggelb . . .	2 —
„ perfectus . . .	1 50
amaranthinus . . .	— 40
Anna Brünnow , sehr grossbl., reichblühend. Bl. prachtvoll rosa . . .	— 60
anguliger, Lem. , eigenthümlich gezackte Blätter, Blumen weiss lang geröhrt mit prachtvолlem Geruch . . .	— 60
„ serratus . . .	— 60
Arendtianus . . .	— 75
Aurantiacus superbus , orangerot, sehr gross . . .	— 40
Aurore boréale , lebhaft orange, Mitte violett . . .	— 75
Aurore nankin saumon , nanking, lachsfarbig . . .	2 —
Baron Edmond Rothschild , dunkelrotorange, innen veilchenblau . . .	2 —
Beauté de Passy . . .	— 40
Belle Hélène , lebhaft rosa, Mitte dunkler . . .	2 —
Benselerianus . . .	— 40

Phyllocactus, Species u. Hybriden.

	1 Stück
Bernardiana . . .	2 —
Billardieri . . .	— 40
Binderi . . .	— 40
Blanc extra , weiss, grossblumig . . .	2 —
Blanc pure , reinweiss, grossbl. . .	— 75
Blindii . . .	— 40
boliviensis, Web. (Ph. phyllanthus boliviensis) blüht leicht . . .	1 —
Bollwillerianus , Blume 12 cm Durchm., carmin-scharlach . . .	— 40
Boothii . . .	— 40
Boule de feu , lebhaft orangerot, Mitte violett . . .	— 75
Burmeisteri , reinweiss . . .	1 —
Canrobert , rot mit weissem Grund . . .	1 50
Capellianus , rosa, sehr schön . . .	— 75
Carnea splendida , fleischfarb., prachtv. . .	1 50
Carolinae , fleischfarbig rosa . . .	— 75
caulorhizus, Lem. . . .	— 60
coccineus , blendend roth . . .	— 40
Colline de la paix , sehr grossbl., reinweiss, schön geformt . . .	— 75
Colmariensis . . .	— 40
Colombiensis . . .	1 50
Contran , lebhaft orange, Rand violett . . .	1 50
Conways giant , grossblumig, scharlach . . .	— 40
Cooperi , gelbblühend, . . .	— 40
Courantii , weiss mit gelbem Punkt . . .	— 40

Phyllocactus albus superbissimus à St. 75 $\frac{1}{2}$.Phyllocactus Ackermanni, à St. 40 $\frac{1}{2}$.

		1 Stück			1 Stück
Phyllocactus, Species u. Hybriden.		<i>M</i> <i>1/2</i>	Phyllocactus, Species u. Hybriden.		<i>M</i> <i>1/2</i>
Crenatus, Salm., weiss,	—	40	Francheski, rötlichgelb, Mitte reinviolett	—	60
„ amarantinus	—	40	Francis Courant	1	50
„ Haageanus, sehr grossbl., blassrosa	—	40	„ Simon	2	—
„ splendens, sehr grossblumig, dunkelrosa	—	40	Franger, hochrot	2	—
„ superbus	—	60	Franzii prachtvoll lila	—	60
„ Vogelii	—	60	Ganymède, Blume rosa, Blumenblätter weit auseinander	1	50
Curtisi, leuchtend scharlachroth	—	40	General Garibaldi	—	40
Demoulini	—	75	„ Hoche	—	75
Dieffenbachianus	—	60	Giant coccineum, grossbl., lachsrot	2	—
Docteur Bois-Duval, kirschrot, violett gerändert	—	75	Glob carmin, karminrot	1	50
„ Lewingston, lachsrot, extra schön	1	50	Globule orange, feurig orangerot	2	—
„ Regimbard, lachsrot	1	50	Gloire de Poissy	2	—
Doctor Hernu	—	60	„ de Guebwiller	1	50
Edmond Lemaitre, orange, Rand purp.	1	50	gloriosus	—	75
Edmond Odié, rosa	—	60	Goebelianus	—	75
elegans	—	40	Gordonianus	—	75
Emma, rosa	1	50	Goudoni	—	40
„ Courant, rosa, Herz carmin	1	50	Grandidissimus, lebhaft rosa, sehr schön	—	75
Empereur du Maroc, scharlachrot	—	75	Grandiflorus, grossblumig, rot	2	—
Empereur Napoleon	—	40	Grandiperolet magenta, Brillantrot	2	—
erectus perfectus, lila mit rot. Grund	1	50	Grand monarque, rosa gerändert, Herz violett	1	50
„ superbus, rot, veilchenblau u. lila	1	50	„ rose tendre, zart rosa	2	—
Ernesti, leuchtend roth, sehr schön	—	60	Grand ture, rot nüancirt	1	50
erubescens, feuerroth	—	40	grandis, Lem. reinweiss	—	60
Etoile de Poissy, dunkel orange, leicht violett gerändert	2	—	Guebwillerianus	—	40
„ de Saint Ouen, rot, mit langgestreckten Petalen	2	—	Güedneyi, grossblumig weiss, 75 <i>1/2</i> bis	1	50
Eucharis	1	—	Gustav Franger, gelblich rot, violett gerändert	1	50
Explorateur, rot mit lila Grund	2	—	Haageanus, siehe crenatus Haageanus.	—	40
Feastii prachtvoll, lebhaft rosa	—	60	Hansii	—	40
			Hébé, sammtigrosa	—	75

Phyllocactus Pfersdorffii à St. 40 *1/2*.à 2,50 St. bis 15 *M*.

1 Stück			1 Stück		
M. S.			M. S.		
Phyllocactus, Species u. Hybriden.			Phyllocactus, Species u. Hybriden.		
Hector Lemaitre, blassrosa, duftend	1	50	Jules Schlumberger, tiefblau	2	—
Henry Schlumberger, magentarot	1	50	„ Simon, lebhaft orangerot, Mitte violett	—	75
Hitchensis	—	40	Jupiter, lebhaft rot, violett gerändert	1	50
Hookeri	—	60	Kampmanni, prachtvolle Blumen, sehr gross, purpur-carmoisin	—	40
ignescens, sehr grossblumig scharlach	—	40	kermesinus magnus	—	75
Imperatrice Eugenie	—	75	„ splendens	—	60
Incomparable miniata, rein weiss	—	75	Kiardi, zinnoberscharlachrot	—	40
Jaques Courant, lebhaft violettrot, Mitte ganz violett	—	75	Kranzi, scharlach, innen violett	—	40
Jaques Courant	—	75	La France, sehr gross, orange lila gerändert	1	50
Jeanne d'Arc, weiss, Blume weit offen	1	50	Lady Kieyshe, sehr lebhaft rosa, wohlriechend	1	50
Jenkinsonii superbus	—	40	Laloyi, leuchtend dunkelscharlachroth mit bläulichem Schimmer	—	40
Jessy, lebhaft rosa	1	50	latifrons, Zucc., weiss gelb schattirt, (siehe Abbildung)	75	S bis
„ de Cominck, rosa, rot geadert	1	50		2	—
John Backer, sehr lebhaft rosa mit veilchenbl	—	75			
senerio, Corolle rosa, Rand violett	—	75			
Johnsonii, Bl. ziegelroth	—	40			



Phyllocactus latifrons a St. 75 S bis 2 M.

	1 Stück		1 Stück
Phyllocactus, Species u. Hybriden.		Phyllocactus, Species u. Hybriden.	
Levingston, kaffeebraun	2 —	M. Rivière, rot, am Rand veilchenblau	2 —
Lilas solferino	1 50	M. Sers, glänzend lila, Corolle weiss	2 —
Lorentzii, violett, doppelt gerändert, prachtvoll	— 40	M. Simon, weiss, Sepalen begefärbig	— 75
Loudoni, schwefelgelb, innen crème, prachtvoll	— 40	M. Tayllerand, lebhaft rosa, Blumen mittelgross	2 —
Louis Courant, rosa, lila nüanciert	2 —	Mühlenpfordtii, blendend rot	— 40
Lucien gros, karminrot mit hellviolett macropterus, Lem., sehr breite Glieder, grosse weisse Blumen mit gold- gelben Staubfäden	1 50	Mühlhousianus multiflorus	— 40
Magnificus	2 —	Nankin, orangegelb	— 75
Mme Courant, hellrosa, sehr lebhafte Farbe	1 —	Neuberti	— 60
Mme Edmond Courant, glänzendrosa	— 75	Neuly	— 60
Mme Faure, helllila	1 50	Niedti, carmoisinscharlach, nach innen violett	— 40
Mme Gaiße, hellrosa, sehr schön	2 —	nitens	1 —
Mme Halphen, fleischfarbig rosa	— 75	Nymphaea Beata, rosa, Herz rot	1 50
Mme Haritchabalet, rosenrot mit lachs- farbener Mitte	— 75	Orange frisè	1 50
Mme Schlumberger, schön, lebhaft rosa	2 —	Oxypetalus, reinweiss	1 50
Mme Lemarchand, violettrosa	2 —	Péricles, rosa Nüance	1 50
Mme Simon, lebhaft rosa	2 —	Pfersdorff (s. Abbildung), prachtvoll grosse Blumen, aussen gelb, nach innen weiss, wohlriechend	— 40
Mlle Suzanne Haritchabalet, sehr gross, blassrosa	— 40	phyllanthoides, Salm., hellrosa mit car- moisinrotem Schein	— 40
Magenta, karminrot	2 —	phyllanthus	— 60
Makoyi	2 —	Potstatzkyanus	— 60
Maréchal Ney, rosa	1 50	Pouletianus	— 60
„ Vaillant, lebhaft rosa	— 40	Preissleri	— 60
Maréchal Masséna	2 —	President Carnot, violettrot	2 —
Marguerite, kirschrot, Mitte violett	1 —	„ Felix Faure, orangerot, metallisch. glänzend	2 —
„ Bock, lila mit perlmutterfarbenen Grund	— 75	pulcherrimus	— 40
Mayanus, scharlach innere Sepalen mit violetten breiten Rand	2 —	Quillardetti	1 —
May-fly	— 40	Rayon de soleil, scharlachrot, innen hellviolett	2 —
Medaille d'or	— 60	Roi des Roses, prachtvoll rosa	2 —
mexicanus, Blume feuerroth	— 75	Rosa Bonheur	1 —
Mignon	— 40	Rose d'amour	— 75
Milius de Petelas, lebhaft rot	1 —	Rose lilas	2 —
Miss Evans, orange, reichlich lila ge- rändert	1 50	„ perfection, schön, carminrosa	2 —
Miss Hanna, rosa mit schmalen Petalen	1 50	„ unique, schön, lebhaft rosa	2 —
Monsieur Benoit	1 50	Roseus albus	— 40
M. Boizard, Blume kugelförmig, rot, Grund orangekarmin gerändert	1 50	„ carneus	2 —
M. Boulanger, hellrosa	2 —	„ grandidissimus, Mitte dunkellila	1 50
M. Cavaignac, lachsfarb. rosa, Corolle kirschrot	— 75	„ miniatus, Sepalen lebhaft rot, Mitte heller	2 —
M. Chevrier, hellrosa mit dunkl. Grund	— 75	„ splendidus, grossblumig, rosa	— 75
M. Courant, grossblumig, brillant rot	1 50	roseus albus, niedlich, klein rosa blüh. roseus superbus, karminrosa, früh- und reichblühend	— 60
M. de Couxinik, rosa	1 50	Rouge lilas, Herz dunkellila	— 40
M. Daguenet, lebhaft rosa	1 50	Roydii	2 —
M. Delatre, lebhaft rot, Mitte dunkel	1 50	Ruber perfectus, dunkelrot, Herz blau violaceus, blassrot m. veilchenblau	— 60
M. Forest, extra dunkelrosa	— 75	Ruhm von Hamburg (roseus superbus) sehr früh, carminrosa, reichblühend	2 —
M. Frédéric Schlumberger, purpurila	2 —	Sarah Courant, Sepalen lebhaft rosa, Herz rot	— 60
M. Gaudais, rot, violett purpur gerändert	2 —	sarniensis	— 75
M. Gheerbrant, orangegelb	2 —	Schah of Persie	— 40
M. Jolibois, rot, violett nüanciert	1 50	Schallerianus	— 40
M. Lory, lachsrot	2 —	Schäfferi	— 40
M. Moras, kirschrot, Mitte purpur	1 50	Schlimmii	— 40
M. Parguez, lebhaft rosa, Herz blass- rosa	1 50	Schmidtii	— 40
M. Passy, rosa nüanciert, sehr gross	1 50	Sellowianus	— 40
M. Peyre, rot, Blumen lang	1 50	Sepale rose vif	1 50
M. Pierre, rot, violett gerändert	2 —	serratus, Lab., syn anguliger, Lem.,	— 60
M. Plénot, orange, roth gerändert	2 —	Smithii	— 60
M. Rameaux, rosa, innen kirschrot	1 50	Solferino, rosa	1 50
M. Richardon, rosa, Sepalen chinarot	1 50		

Phyllocactus, Species u. Hybriden.**Souvenir de l'Expedition, rosa-lila**

nünanciert

" **de Poissy**, rot und lila" **de President Carnot****Souvenir des Anthrieux**, blutrot,

innen brillantviolett

" **de Genève**, chamois

speciosus albiflorus

speciosissimus Feltoni, purpur violett,

grossblumig

" **grandifl.**, purpurviolett, innen blau

splendidus

Splendidissimus, lebhaft rosa**stenopetalus**, selten

strictus

Superbissimus, hochroth**Sylphide**, zart rosa und karmin**Tettani**, Blumen dunkel-violett mit pur-

pur Rückseite, mittelgr., pracht-

voll, seltene Färbung

triumphans

Triomphe de Poissy, brill zinnoberrot" **de St. Quen**, grossblumig, rot

van der Maelen

venus

Venus, rosa, Herz orange**Vesta****Victor Hugo**, sehr gross, lebhaft orange

Vonhoffeni

Warscewiczii**Wippermanni****Wittmackianus**, hellviolett, sehr schön**Wrayi**, grossbl., gelb, wohlriechend

10 Stück in 10 Sorten meiner Wahl.

20 Stück in 20 Sorten meiner Wahl.

50 Stück in 50 Sorten meiner Wahl.

Stärkere Pflanzen zum doppelten**Preis.****Stecklinge meiner Wahl**

1 Stück

M 1/2

2 —

2 —

— 75

2 —

2 —

— 75

— 40

— 40

— 40

— 40

1 50

1 50

— 60

1 —

1 50

— 60

— 50

2 —

2 —

— 60

— 60

— 40

— 60

— 75

1 —

2 —

— 60

— 60

— 40

— 60

— 75

1 —

4 —

10 —

24 —

— 80

Pilocereus

1 Stück

M 1/2

6 —

5 —

5 —

albispinus, *Rümpf.* 1, 2, 3 bisangulosus, *Stiebr.* 3, 4 bisauratus, *Lab.*, siehe flavicomus, 2, 3 bisbarbatus, *Reb.*, siehe *Cereus barbatus*.**Bruennowii**, *Haage jr.*, schöne kräftige

Pflanz. (s. Abbild.), 2,50, 5, 10 bis

Celsianus (foveolatus), *Lem.*, 2, 4, 6 bis" var. gracilior, *Hort.* 2,50, 5, 8 bis" " lanuginosior, *Salm.* 2,50, 4 bischrysacanthus, *Web.* 3, 5 bischrysomallus, *Lem.* (militaris) 3, 4, 5 bis

" var. californicus 1,50, 3, 5, 6, 8, 10 bis

columna Trajani, *Foerst.* 20 biscometes *Mill.*, jubatus, *Salm.* . . 4 bisConsolei, *Lem.* (lanuginosus),

1,50, 3, 10 bis

Curtisii, *Salm.* 2, 4, 6, 8 bis**Dantwitzii**, *Haage jr.* 2,50, 5, 8, bis" **cristatus**. Neu! (s. Abbildung).

7,50, 10, 20, 30 bis

euphorbioides, *Rümpf.* 2, 4, 6, 8, 10 bisflavicomus, *Rümpf.* (auratus) 2, 3 bisfloccosus, *Lem.*, siehe barbatus, . . 4 bis**Foersteri**, *Lem.* 2, 4, 6, 8 bisfossulatus, *Labour* 3, 4, 6, 8 bis" var. gracilis, *Hort.*, s. foveolat. 3 bis

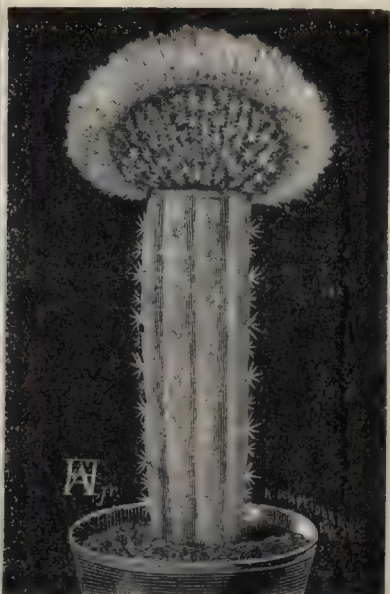
" " spinis aureis 3, 4, 6 bis

" " **Williamsi**, *Lem.* 5 —Fouachianus, *Hort.* 2, 3, 4 bisfulviceps, *Weber*, sehr selten 8, 10 bisfulvispinosus, *Haw.* 1,50 3, 6 bisGhiesbrechti, *Salm-Dyck*, 2, 4, 6, 8 bis**giganteus**, *Lem.*, *Cereus giganteus**Engelm.* 2, 3, 6, 10, 15 bis" **Sämlinge** 50 1/2, 1 bisGounellii, *Weber* 30 —**Haagei** *Poselg.* 20, 40 bis**Haworthii**, *Cons.* (nobilis) *Haw.* 1,50, 3, bis**Hermertianus**, *Lem.* 75 1/2, 2, 3 bis

Pilocereus Lenninghausii, Haage jr.,
à St. 8 bis 15 M.



Pilocereus Houlettianus
à St. 1 bis 20 M.



Pilocereus Dantwitzii cristatus
à St. 7,50 bis 50 M.



Pilocereus senilis à St. 2 bis 100 M.

Pilocereus

Hoppenstedtii , Web. (lateralis, Web.), sehr seltene Species, Original- Pflanzen . . . 4, 6, 8, 10, 15 bis	
Houlletianus , Lem., s. columna, 1, 2, 3, 5, 8, bis	20 —
Houlletianus var. glaucescens, 2, 3 bis	10 —
" var. leucocephala . . . 1,50, 4 bis	5 —
jubatus , Salm. (cometes) 3, 4, 5, 6, 8 bis	8 —
lanuginosus , s. Consolei . . . 3, 4, 6 bis	10 —
lateralis , Web., s. Hoppenstedtii, Web.	10 —

1 Stück
M 18

Pilocereus

Lenninghausii , Haage jr., 6—8 cm hoch, 8 cm Durchmesser	8 —
10—12 " " 4 "	10 —
14—20 " " 5 "	12 —
25—30 " " 5 "	15 —
lutescens , Rümpl. . . 6, 8 bis	20 —
militaris , Cels (chrysomallus) 3, 4, 5 bis	10 —
Moritzianus , Lem. . . 4 bis	10 —
niger , Poit . . . 1,50, 3, 4 bis	6 —
" var. aurea . . . 3, 6 bis	6 —
" " Curtisii . . .	8 —
nigricans , Sencke	3 —
nobilis , Haw. (Haworthii) 2, 3, 6 bis	4 —
Pasacana , siehe Cereus Pasacana	—
Pfeifferi , Parm. . . 2, 4 bis	—
polylophus , Salm. . . 3, 4, 6, 8, bis	10 —
polyptichus . . . 1 bis	10 —
Royeni , Rümpl. . . 2, 3, 4, 6, 8 bis	30 —
" var. armata, Salm. . . 2, 3 bis	15 —
Russellianus , Rümpl. . . 2 bis	5 —
Schlumbergeri , Web.	10 —
Schottii , Lem. (Cereus Schottii = Cereus Sargentianus Orcutt) . . . 2, 3, 5 bis	10 —
scoparius , Poselg. . . 4, 6 bis	10 —
senilis , Lem., Sämlinge . . . 1, 2 bis	3 —

Erhielt 1700 Stück von meinem
Sammler in Mexiko, die sich gut entwickelten.

Originale 5—10 cm hoch	Abbildg.	2 bis	3 —
" 10—12 " "			4 —
" 12—20 " "			5 —
" 20—30 " "			6 50
" grössere . 7,50, 10, 15 bis			20 —

1 Stück
M 18



Pilocereus senilis. Import 1700 Stück Nach eigener Photographie.

Pilocereus

Starke Prachtexemplare, 1—1½ m hoch,	60, 80 bis	100	—
spinis aureis, <i>Hort.</i> , s. fossulatus spinis aureis	6 bis	8	—
strictus, <i>Rütmpl.</i>	2, 3, 5 bis	10	—
subintortus	3 bis	5	—
sublanatus, <i>Salm.</i>	1, 3, 4 bis	6	—
tilophorus, <i>Pfeiffer</i>	75 \mathcal{A} , 2 bis	3	—
Verheyinii, <i>Hort.</i>	3 bis	5	—
virens, <i>DC.</i> , s. sublanatus, <i>Foerst.</i>	1 bis	6	—
Williamsi siehe fossulatus var. W.			
5 Sorten meiner Wahl		10	—
10 " " "	20, 30 bis	60	—

Rhipsalis, Gaertn.

anceps, <i>Web.</i> (<i>Lepismium</i>)	1 bis	2	—
bambusoides, <i>Web.</i>	1 bis	2	—
brachiata, <i>Hook</i> syn. saglionis <i>Lem.</i>		—	75
capilliformis, <i>Web.</i>		—	75
cassytha, <i>Gaertn.</i> mit herabhängenden Zweigen		—	40
cavernosa fl. albo, <i>Lindb.</i>	3 bis	4	—
" var. fl. roseo, <i>Lindb.</i>	3 bis	4	—
chloroptera, <i>Web.</i>		3	—
clavata, <i>Web.</i>		—	75
conferta, <i>Salm.</i>		—	75
cribrata, <i>Lem.</i>		—	75
" var. filiformis, s. capilliformis, <i>Web.</i>		—	60
crispata, <i>Pfr.</i>		—	75
dissimilis, <i>Lindb.</i> (<i>Lepismium</i>)		2	—
ensiformis, <i>Web.</i>		—	75
floccosa, <i>Salm.</i>		3	—
foveolata, <i>Web.</i>		—	75
funalis, <i>Salm.</i> , s. grandiflora <i>Haw.</i>		1	—
gibberula, <i>Web.</i>		1	50
gonocarpa, <i>Web.</i>		—	75
grandiflora, <i>Haw.</i> , syn. funalis var. Bessonii, <i>Web.</i>		3	—
Houlletiana, <i>Lem.</i>		—	75
Knightii, <i>Foerst.</i> (<i>Lepismium</i> , <i>Pfr.</i>)		2	—
Madagascariensis, <i>Web.</i>		—	75
mesembrianthemoides, <i>Haw.</i>		—	40
micrantha, <i>DC.</i>		—	75

Rhipsalis

myosurus, <i>Foerst.</i> (<i>Lepismium</i> , <i>Pfr.</i>)	2	—
napoleonis	1	—
pachyptera, <i>Pfr.</i>	—	40
paradoxa, <i>Salm.</i>	—	40
penduliflora, <i>H. Kew.</i>	—	75
pentaptera, <i>Pfr.</i>	—	75
pilosa, <i>Web.</i> , syn. madagascariensis	1	50
pulvinigera, <i>Lindb.</i>	1	—
ramulosa, <i>Pfr.</i> , existiert wohl echt nicht mehr.		
Regnelli, <i>Lindb.</i>	—	75
rhombea, <i>Pfr.</i>	—	75
" var. crispata	—	75
Saglionis, <i>Lem.</i>	—	75
salicornioides, <i>Haw.</i> (siehe Abbildung)	1	—
" var. Schottmülleri	1	—
setulosa, <i>Web.</i>	1	50
squamulosa, <i>Schum.</i> , siehe <i>Lepismium commune</i> , <i>Pfr.</i>		
stricta, <i>Lem.</i>	—	75
Suareziana, <i>Web.</i>	1	—
Swartziana, <i>Gris</i>	—	75
tetragona, <i>Web.</i>	—	40
trigona, <i>Pfr.</i>	—	40
Tucumanensis, <i>Web.</i>	1	—
virgata, <i>Web.</i>	1	—
Warmingiana, <i>Schum.</i>	—	40
zanzibarica, <i>Web.</i>	3	—
5 verschiedene Sorten meiner Wahl	3	—

Cacteen-Ständer

(s. Abbildung)

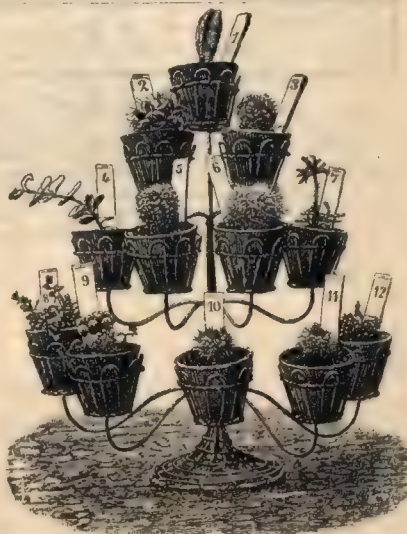
aus verzinnt. Draht mit 12 verschiedenen kleinen Cacteen, incl. Verpackung (Kiste) und franco innerhalb des Deutsch-Oesterr. Post-Verbandes

ohne Cacteen
Grössere mit 12 grösseren Cacteen in Töpfen

Ständer mit 6 versch. Cacteen in Töpfen incl. Porto und Emballage

Eignen sich vorzüglich zu Geschenken.

Cacteen für Händler Preise brieflich!

Rhipsalis salicornioides a St. 1. *il.*

Cacteen-Ständer.

Billige Cacteen-Sortimente für angehende Liebhaber

nach meiner Wahl.



Um angehenden Cacteenfreunden die schwierige Auswahl zu ersparen u. für bill. Preis eine schöne Collection zu beschaffen, offerire:

5 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	2,— M
10 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare (Sämlinge)	2,50 M
10 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	4,— M
25 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare (Sämlinge)	7,50 M
25 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	10 bis 15 M
50 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	25,— M
100 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	60,— M
200 St. versch. Cacteen kräftige Exemplare	200,— M

Stärkere bis stärkste Prachtexemplare
Preise und Maasse brieflich.

Blühende Cacteen.

(Siehe Abbild.)

Versende solche mit Knospen und muss mir darin die Wahl überlassen bleiben, wie sie gerade z. Zt. vorhanden sind.

5 Sorten meiner Wahl	12 M
10 " " " "	35 "
25 " " " "	100 "
50 " " " "	250 "



Ein Fensterbrett für Cacteen.

Cacteen zu Teppichbeeten

nebst genauer Zeichnung, so dass sich jeder Privatmann dasselbe selbst anlegen kann, je nach Grösse der Beete und Wahl resp. Seltenheit der Sorten 10 bis 500 M.



Cacteen als Zimmerdecorationen.

Haage's Zimmer-Gewächshäuser.

Modell A.

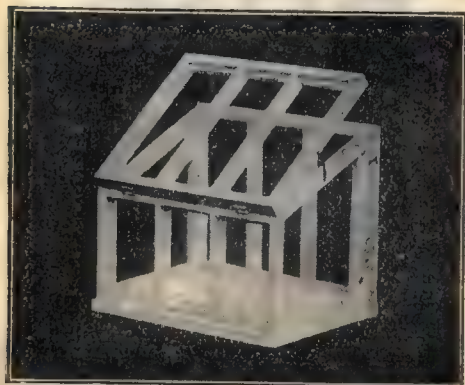
No. 1.	20 cm hoch,	25 cm lang,	17 cm breit
" 2.	24 " "	30 " "	17 " "
" 3.	30 " "	43 " "	21 " "

Modell B.

No. 4.	30 cm hoch,	34 cm lang,	18 cm breit
" 5.	36 " "	38 " "	24 " "
" 6.	42 " "	50 " "	30 " "

mit
Treppenstellage
und
ohne
Pflanzen

4,— M.	mit 6 Pflanzen	6,— M.
5,— " "	8 " "	8,— " "
6,50 " "	12 " "	11,— " "
6,50 " "	12 " "	11,— " "
9,50 " "	18 " "	18,— " "
13,50 " "	24 " "	24,— " "



Modell A. No. 1.



Modell B. No. 6.

Diese Häuser aus Holz sind weiss gestrichen, das Glas sauber in rothen Kitt eingelegt, eignen sich vorzüglich zur Anzucht der Pflanzen etc. aus Samen und bilden die dazu gehörigen Stellagen mit Pflanzen bestellt, einen vorzüglichen Zimmerschmuck.

Haage's Fingerhut-Gewächshäuser.

mit thatsächlich fingerhutgrossen Töpfen!

Modell A.

No. 7.

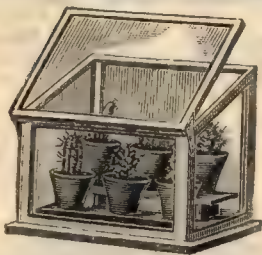
11 cm hoch,

12 cm lang,

9 cm breit 1,75 M.

mit 6 Pflanzen

3,— M.



Modell A.



Modell B.

Modell B.

No. 8.

13 cm hoch, 14 cm lang,

9 cm breit 2,— M.

mit 8 Pflanzen 3,50 M.

Diese Häuser, No. 7 und 8, eignen sich sehr gut zu Geschenken und halten sich die kleinen Cacteen-Sämlinge ein Jahr lang in diesen Töpfchen, bis sie in grössere Töpfe verpflanzt werden müssen.

Haage's Zimmer-Etagèren



Veranlasst durch die allgemein günstige Aufnahme, die meine **Zimmer-Gewächshäuser** finden, offeriere noch nachstehende **Etagèren**, sauber aus Holz gearbeitet. Diese passen für jedes Zimmerfenster.

No. 7 mit Zinkeinsatz	M 1,50	No. 11 mit Zinkeinsatz	M 3,—
" 8	" 1,—	" 12	" 2,—
" 9 mit Zinkeinsatz	" 1,50	" 13	" 2,50
" 10	" 2,—	(Siehe Abbildungen).	

Diverse succulente Pflanzen.

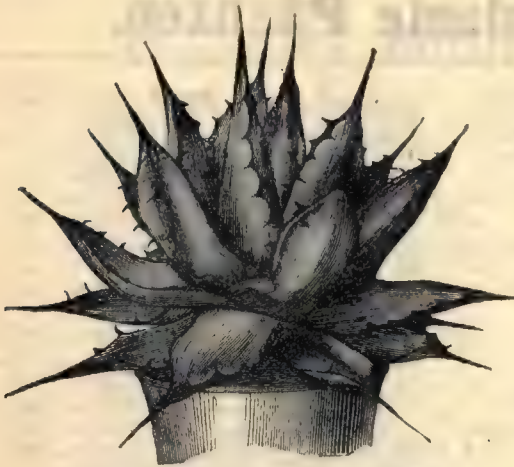
	1 St.		1 St.		1 St.		1 St.
Adromistus van der Heideni	1 bis	Agave		Agave			
" clavatus	1	Corderoyi brevifolia 3 bis	4	lactevirens marginata	1, 2 bis	5	
" cristatus	1	longifolia	5	laevis	2 bis	3	
Aeonium arborescens	1	cubensis	5	latissima	2, 3, 4 bis	8	
" barbatum	75	dasyliroides (dealbata)	10	Lechuguilla	2 bis	4	
" ciliatum	1	2, 3 bis	6	longifolia picta, schön	1 bis	2	
" Haworthi	1	dealbata, stark 1,50, 3 bis	4	lophantha 50 $\frac{1}{2}$, 2, 5 bis	12		
" canariense	1	densiflora 1,50, 3 bis	6	lurida (Jacquiniana)	1,50, 3, 5 bis	10	
" Doramae	1	Deserti, Engelm. 2, 4 bis	10	maculata	1, 2, 4 bis	8	
" Saundersi	75	Ellemetiana 1, 5 bis	3	marginata	1 bis	2	
Agave		Engelmanni	8	marmorata	5, 6, 8 bis	10	
Americana, L., s. Abbild.	10	ensifolia	1	mexicana	1, 2, 3 bis	6	
40 $\frac{1}{2}$, 2, 5 bis	3	erubescens	1	" stärkere	8 bis	12	
" fol. variegatis	3	excelsa	1	fol. striatis 1, 3 bis	5		
1, 2, 3, 6 bis	3	ferox , echt, selten,	25	micracantha 75 $\frac{1}{2}$ bis	3		
" aureismarginatis	3	3, 4, 6 bis	5	miradorensis (Desmetiana)	1,50 bis	5	
(picta) 50 $\frac{1}{2}$ bis	8	filifera	3	mitis	2 bis	3	
striatis 3 bis	1	" compacta	6	Nissoni	1 bis	2	
angustifolia	3	Franzosini, prachtvolle	8	Oussellghemiana 1,50 bis	4		
apamensis,	3	neue hellblaue Sorte	10	palmata	1, 2 bis	3	
aplanata, Lem., s. Abb.	2	1, 3, 6 bis	12	Palmeri, Engelm. 3 bis	5		
Sehr schön, 1, 2, 3 bis	10	Funkiana	3	Parryi, Engelm.	10		
var. Parryi	3	Gauliniana	10	picta	50 $\frac{1}{2}$, 1 bis	3	
atrovirens 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis	2	Giesbrechtii 2, 3, 5 bis	10	polyacantha, Hort. berol.	50 $\frac{1}{2}$, 1, 4, 10 bis	20	
attenuata subdentata 12 bis	15	Gilbeyi (Roezlii), s. Abb.	12	potatorum	1		
Beaucarnei	5	3, 4 bis	3	pumila	2 bis	3	
Bedinghausii	6	glaucia	4	rigida var. Sisaliana 1 bis	2		
Bessieriana	2	Göppertiana 1,50, 3 bis	6	Robini	12 bis	15	
" longifolia	6	grandidentata	25	rupicola	1,50, 3, 6 bis	10	
Bonetti	3	Gustaviana 3, 4, 8, 10 bis	8	Salmiana , prachtvoll,	50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	10	
Boucheana vera	2	Henriquesi	10	" sehr stark	15 bis	25	
Bremondi	4	heteracantha 1, 2, 5, 8 bis	4	" fol. var. 6, 8, 10 bis	20		
Candelabrum	50	Hookeri	2	" Whitakeri	1		
caespitosa	2	horrida (Regeliana)	6	Sartori latifolia	1, 2 bis	4	
caribaea 50 $\frac{1}{2}$, 2, 3 bis	5	1, 2, 4 bis	2	Schottii, Engelm.	4 bis	5	
Celsiana	3	Houlletiana	2	scolymoides	1,50 bis	3	
chiapensis	50	incerta	5	Shawi, Engelm.	3, 4 bis	6	
chlorantha (chloracantha)	2	Inghami gigantea	4	Simoni	3 bis	4	
1 bis	2	intus lutea	6				
coccinea 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	5	Ixtli	3				
" starke Exempl. 6 bis	10	Jacobiana	3				
coerulescens	10	Kerchovei, sehr schön	15				
conduplicata	3	3, 5, 10 bis	4				
		" brevifolia	4				



Agave Victoria Reginae, à St. 2 bis 15 $\frac{1}{2}$.



Agave Americana in Blüthe,
à St. 40 $\frac{1}{2}$ bis 10 $\frac{1}{2}$.



Agave applanata à St. 1 bis 10 M.



Agave Gilbeyi à St. 3 bis 12 M.

Agave		1 St.	Aloe		1 St.	Aloe		1 St.
	M. & S.			M. & S.			M. & S.	
spéc. Cap St. Lucas, Neu	2.50 bis	4	Andrea Del. Hybride von			Sämlinge 50	bis	1
spectabilis	2 bis	3	A. abyssinica u. A.			Stärkere Pflanzen		3
striata	2, 3, 20 bis	30	Hanburyana, d. König		50	Stärkste Schaupflanzen	5 bis	10
var. glauca	2 bis	4	der Aloe	40 bis		flavispina	2, 3 bis	5
stricta (Bonap. hystrix),			arborescens, Haw.	40	2	frutescens		75
sehr zierl. Pflanzen				1 bis		fruticosa		1
3, 4, 6, 8, 10 bis		15	aurantiaca		1 50	gigantea	15 bis	25
sylvestris	4 bis	5	attenuata		1	glabra		1
tehuacanensis, sehr selten			Beguini, Del. 1, 2, 3 bis		15	glaucia	2 bis	3
1, 50, 3, 5 bis		15	" perfectior	4 bis	10	" elatior		4
tollinensis	50	1	Bedinghausi 2, 4, 6, bis		3	" ferox		3
triacantha	1, 2 bis	3	brevifolia	2 bis	3	" humilis		3
Tronbetzkoyana	4 bis	25	caesia	2 bis	3	gloriosa, Del.	4, 5 bis	8
univittata	1, 2, 3 bis	8	Camperi		3	gracilis		1
Utahensis, Engelm., Schön			cernua	75	5	grandidentata	2 bis	4
	2 bis	3	ciliaris	50	3	Greeni	3 bis	5
Vanderwinni 3, 5, 6 bis		8	Chludowi	4 bis	5	Hanburyana 75	2 bis	5
Verschaffelti	2, 3 bis	10	Commellini		1 50	Haworthii		3
vestita, neu, prachtvoll,			commutata	1 bis	2	heteracantha	2 bis	3
siehe Abbild. 1, 2 bis		3	conspurcata	50	1	Holtzei	4, 6 bis	8
Victoriae Reginae,			Corderoyi, Reb.	6 bis	10	Hoyeri	5 bis	10
prachtv., die schönste			cyanea	4, 6 bis	10	humilis, Haw.	50	2
Agave, stark, s. Abb.			de Laetii	2, 3 bis	5	" echinata		1 50
2, 3, 4, 5, 6, 8, 10 bis		15	Deleuli, Del., die grösste			" robusta		3
Wildingi	1 bis	2	bekanute Aloe, misst			hybrida formosa	5 bis	10
xalapensis, sehr selten,			2 m 50 cm Durchm.,			" gloriosa	2, 3 bis	10
50, 2, 3, 6 bis		15	30 bis		50	" insignis	8 bis	10
xylacantha longifolia,			depressa		3	hybrida speciosa, 2, 3 bis		10
1, 2, 5 bis		8	Derbetzi, Del.	5 bis	8	Stella	5 bis	10
10 Sorten Agaven meiner			dichotoma	1, 50 bis	3	imbricata, Del.	3, 4 bis	6
Wahl in stark. schön.			distans	1, 2 bis	3	latifolia	2 bis	6
Exemplaren je nach			Dyckiana		75	Lapaixi	2, 4 bis	10
Grösse 5, 8, 10 bis		20	echinata		1	" latifolia	2 bis	5
25 Sorten, ein Pracht-			" incurva		1	Lauchei	4, 6 bis	10
sortiment mein. Wahl			elegans		75	leptophylla	5 bis	10
15, 20 bis		50	excavata		1 50	lineata	1 bis	3
Aloe			ferox, (siehe Abbildung).			longiaristata, prachtvoll,		
abyssinica	3 bis	5	Schöne starkblättrige			wächst in schöner		
acuminata	40	2	Sorte m. kurzen stark.			runder Form, sehr zu		
africanä	2 bis	3	Stacheln mitten auf			empfehlen (s. Abb.),		
albo cincta, Haw.	2 bis	5	den Blättern und an			75	2, 3 bis	5
			den Rändern. Selten.			macrum.		2

Agave stricta à St. 3 bis 15 *M.*Agave vestita à 1 bis 3 *M.***Aloe**

	1 St.
macrocarpa	1 $\frac{1}{2}$
marmorata, Del. 2, 3 bis	5 —
mitraeformis, Wild. 1 bis	2 —
multiflora	75 —
multiplex	1 —
nobilis	1 bis
Nowotnyi	2, 3 bis
obscura	1 —
paniculata	50 $\frac{1}{2}$ bis
parva	2 —
Perryi	20 —
picta (siehe Abbildung)	2 —
	50 $\frac{1}{2}$ bis
planifolia	75 —
plicatilis	3 —
pluridens	1 —
prolifera	50 —
Quehlii	10 —
Rebuti, Del. 2, 4, 6, 8 bis	15 —
rhodacantha	3 —
Rossii	3 —
Salm Dyckiana	1 —

Aloe

Saponaria	40 $\frac{1}{2}$ bis
fol. var.	1,50 bis
Schimperii	1 bis
Serra	150 —
Simoniana, Del.	3 bis
Smaragdina, Del. 4, 6 bis	8 —
soccotrina purpurescens	2 bis
species nova	1 —
Species v. Transvaal, Neu!	2 —
ähnlich der A. ferox-	
Sämlinge	50 $\frac{1}{2}$, 1 bis
spicata	2 —
spinosa	75 $\frac{1}{2}$ 1 bis
macracantha varie-	
gata	8 bis
spinosissima	75 $\frac{1}{2}$ bis
striatula	75 $\frac{1}{2}$ bis
subtuberculata	2 bis
superba	3 bis
variegata	3 bis
supralaevis	2 bis

1 St.

 $\frac{1}{2}$

2

3

2

150

4

8

3

2

2

150

4

10

3

2

5

10

3

5

10

3

Aloe.

tenuior, Haw.	50 $\frac{1}{2}$ bis
umbellata, DC. (sapon.)	50 $\frac{1}{2}$ bis
picta	50 $\frac{1}{2}$ bis
variegata	3 bis
variegata, Lin., eine der	
hübschesten Zimmer-	
pflanzen (s. Abbild.),	
	75 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis
virens	2 bis
vulgaris	50 $\frac{1}{2}$, 1 bis
sinensis	1 —
xanthocantha	2 bis
Zeyheri	4 bis
10 Sorten meiner Wahl,	
kleine Exempl.	3 —
10 Sorten meiner Wahl,	
starke Exempl.	6 —
25 Sort. meiner Wahl	10 bis
Andere Sorten unter	
Gasteria, Apicra und	
Haworthia.	

1 St.

 $\frac{1}{2}$

1

2

1

4

4

4

3

1

4

3

1

4

5

3

6

30

Aloe ferox à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 10 *M.*Aloe variegata à St. 75 $\frac{1}{2}$ bis 4 *M.*



Aloe longiaristata
à St. 75 $\frac{1}{2}$, 3 bis 5 \mathcal{M} .



Echeveria secunda glauca
100 St. 8 \mathcal{M} , 10 St. 1 \mathcal{M} , à St. 15 $\frac{1}{2}$.

	1 St.		1 St.		1 St.
<i>Anacampseros filamentosa</i>	$\frac{1}{2}$ 60	<i>Ceropegia dichotama</i>	2	Crassula	$\frac{1}{2}$ 1 St. 6
Apicra (<i>Aloe</i>) <i>aculeata</i>	75	„ <i>stapelioides</i>	2	„ Cooperi , niedliche	
„ <i>acutifolia</i>	1	„ <i>Soundersi</i>	2	Miniatur-Pflanz., rosa	
„ <i>aspera</i>	1 50	Cotyledon acuminatum	1	blüh., 10 St. \mathcal{M} 2,50	30
„ <i>coarctata</i>	1	„ <i>arborescens</i>	1	„ <i>cordata</i>	40
„ <i>congesta</i>	1 50	„ <i>Barbeyi</i>	75	„ <i>cultrata</i>	40
„ <i>Eckloni</i>	1 50	„ <i>Cooperi</i>	75	„ <i>Dachyana</i>	60
„ <i>foliolosa</i>	1	„ <i>coruscans</i>	50	„ <i>dejecta</i>	50
„ „ <i>compacta</i> 3 bis	4	„ <i>edule</i>	2	„ <i>Eberleana</i>	40
„ <i>hybrida</i> (<i>Aloe</i>)	1	„ <i>farinosum</i>	2	„ <i>ericoides</i>	50
„ <i>imbricata</i>	1	„ <i>gibbiflora</i>	50	„ gracilis , mit roten	
„ <i>imbricata laevior</i>	1	„ <i>gracile</i>	50	Blüten, reichblühend	
„ <i>pentagona</i>	1 50	„ <i>lanceolatum</i>	1	10 St. \mathcal{M} 3	40
„ <i>Reinwardti</i> 1 bis	2	„ <i>lingnaefolia</i>	50	„ <i>hybrida albiflora</i>	75
„ <i>spiralis</i>	1	„ <i>macrantha</i>	50	„ „ <i>rosea</i>	50
„ <i>spirella</i>	1	„ <i>maculata minor</i>	75	„ lactea , weissblüh.,	
„ <i>subtortuosa</i>	1	„ <i>nodulosa</i>	50	ein. der best. Winter-	
„ <i>tortuosa</i>	1 50	„ <i>orbiculare</i>	50	blüher, sehr schön für	
„ <i>viscosa</i>	2	„ <i>pulverulentum</i>	50	feine Bouquets,	
„ 5 Sort. mein. Wahl	4	50 $\frac{1}{2}$, 1 bis	2	10 St. \mathcal{M} 2	30
<i>Beschornia yuccoides</i>		„ <i>retusa</i>	50	„ <i>lycopodioides</i> (imbr.)	40
(<i>Roezlia Regia</i>) 4 bis	6	„ <i>roseata</i>	50	„ <i>marginalis</i>	50
<i>Bonapartia hystrix</i> siehe		„ <i>rubro marginata</i>	2	„ <i>monticola</i>	50
<i>Agave stricta</i>		„ <i>stolonifera</i>	50	„ <i>multicava</i>	75
„ <i>junceae filamentosa</i>	3	„ <i>Umbilicus</i>	75	„ <i>obliqua</i>	50
2 bis		Crassula Bolusii , nied-		„ <i>orbicularis</i>	1
Bryophyllum calycinum	1	liche Miniatur-Pflanze		„ <i>perfossa</i>	1
40 $\frac{1}{2}$ bis		mit rosa Blüten und		„ <i>portulacca</i>	1
„ <i>pinnatum</i>	40	feinem Geruch		„ <i>punctata</i>	40
Bulbine aloides	1	10 St. \mathcal{M} 2,50	30	„ <i>recurva</i>	1
„ <i>frutescens</i>	75	„ <i>coccinea</i>	50	„ <i>rosularis</i>	1
Cacalia siehe <i>Kleinia</i> .				„ <i>Schmidtii</i> 10 St. \mathcal{M} 2	30



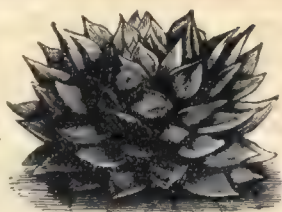
Aloe picta à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 2 \mathcal{M} ,



Beet von *Echeverias*.



Dasyliroium.

Echeveria agavoides à St. 40 $\frac{1}{2}$ bis 2 \mathcal{M} .Echeveria metallica à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 2 \mathcal{M} .**Crassula**

	1 St.
" spatulata, hübsche Ampelpflanze, 10 St. \mathcal{M} 2	30
" tetragona	50
" trachysantha	50
" variegata	1 50
" veronica	40
u. Cotyledon in 10 Sorten meiner Wahl je nach Stärke 3 bis 5	5
Dasyliroium acrotiche (s. Abbild.) 1, 3 bis 5	5
" acrotiche glaucum 1, 50, 5 bis 10	10
" Bigelowii	2
" gracile 75 $\frac{1}{2}$ bis 1 50	1 50
" graminifol. 75 $\frac{1}{2}$ bis 2 50	2 50
" Hartwegianum	2
" juncifolium 75 $\frac{1}{2}$ bis 1 50	1 50
" longifolium verum 75 $\frac{1}{2}$ bis 1 50	1 50
" robustum	1 50
" Wheeleri (Nolina) 1 bis 2	2

	1 St.
Decabelone Barkleyi aus Süd-Afrika . 6, 8 bis 10	10
Diostemon Hookeri 75 $\frac{1}{2}$ bis 3	3
Dyckia princeps . 3 bis 4	4
" raniflora	1 50
" regalis . 1, 50 bis 5	5
" remotiflora 50 $\frac{1}{2}$ bis 1	1
" sulphurea 50 $\frac{1}{2}$ bis 1	1
Echidnopsis Dammaniana	2
Echeveria acaulis	1
" acutifolia 10 St. \mathcal{M} 1, 50	20
" agavoides, prachtvolle starke Pflanzen (s. Abb.) 10 St. 3-10 \mathcal{M} , 40 $\frac{1}{2}$, 1 bis 2	2
" agav. cristata 1 bis 2	2
" amoena. 40 $\frac{1}{2}$ bis 1	1
" blanda . 50 $\frac{1}{2}$ bis 1	1
" bracteosa (Pachyphytum) . 30 $\frac{1}{2}$, 1 bis 2	2
" californica . 1 bis 2	2
" campanulata, grossbl., s. schön, 75 $\frac{1}{2}$ bis 2	2
" carinata . . 1 bis 2	2

Echeveria

	1 St.
" clavifolia 40 $\frac{1}{2}$ bis 1	1
" cristata	3
" striata	2
" coccinea	1
" cochlearis 75 $\frac{1}{2}$ bis 2	2
" crispa	1
" cymbuliformis 1 bis 3	3
" dasyphylla	40
" Denoteri . 2 bis 3	3
" Desmetiana, siehe Abbild., das Schönste f. Teppichbeete, bläulichweiss, 10 St. \mathcal{M} 4, à 50 $\frac{1}{2}$ bis 1	1
" discolor 10 St. 3 \mathcal{M}	40
" Dittrichi	1 50
" erecta	75
" farinosa . 1, 2 bis 5	5
" Fischeri . 1 bis 2	2
" Froebeli tricolor 2 bis 4	4
" fruticosa . 40 $\frac{1}{2}$ bis 1	1
" Funkii . 75 $\frac{1}{2}$ bis 2	2
" furfurescens 1 bis 2	2
" fusifera . 75 $\frac{1}{2}$ bis 2	2

Echeveria Desmetiana à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 1 \mathcal{M} .Echeveria pulverulenta à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 4 \mathcal{M} .

Echeveria

	1 St.
" glauca . 40 $\frac{1}{2}$ bis	1
" " metallica siehe	
metallica glauca.	
" globosa (rosacea)	
40 $\frac{1}{2}$ bis	1
" " extensa, stark	
40 $\frac{1}{2}$ bis	1
" grandifolia. Haw.	
2 bis	3
" grandicephala .	1 50
" Grusoni, Neu	
75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" Hookeri .	75
" imbricata. 60 $\frac{1}{2}$ bis	1
" lancifolia 50 $\frac{1}{2}$ bis	1
" linguaeformis .	1
" magnifica 75 $\frac{1}{2}$ bis	3
" metallica, prachtv.,	
10 St. $\frac{1}{2}$ 4	50
" " starke Pflanzen	
75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" metallica glauca	
10 St. $\frac{1}{2}$ 3	40
" " rosea, schön	1
" mirabilis	75
" mueronata 40 $\frac{1}{2}$ bis	1

Echeveria

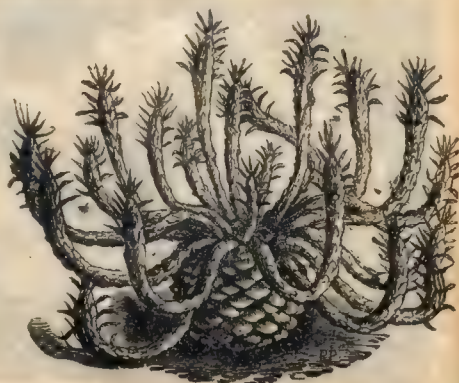
	1 St.
" mutabilis	50
" nivalis . 2 bis	3
" opalina . 40 $\frac{1}{2}$ bis	1
" orbiculata . 1 bis	3
" pachyphytoides	1
" Peacocki s. Desmet.	
" perbella . 3 bis	5
" Pfersdorffi	75
" pruinosa .	1
" pubescens	30
" pulverulenta, pracht-	
voll weiss gepudert,	
s. Abb., 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2 bis	4
" pumila .	40
" " glauca .	40
" Purpusi . 1 bis	2
" racemosa 50 $\frac{1}{2}$ bis	1
" retusa floribunda,	
reich. Winterblüher,	
10 St. $\frac{1}{2}$ 4	50
" roseiformis	75
" scaphiphylla, schön,	
besonders als Einzel-	
pflanze . 40 $\frac{1}{2}$ bis	1
" Scheideckeri 50 $\frac{1}{2}$ bis	1 50
" secunda 10 St. $\frac{1}{2}$ 1	15

Echeveria

	1 St.
" secunda glauca,	
für Teppichbeete, (s.	
Abbild., 100 St. 8 $\frac{1}{2}$	
10 St. 1 $\frac{1}{2}$	15
" stellata	1
" Uehri, neu 50 $\frac{1}{2}$ bis	1
" Uhinki, neu, 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" valida . 75 $\frac{1}{2}$ bis	3
" villosa	2
10 Sort. mein. Wahl 3 bis	8
25	25
" Euphorbia abyssinica,	
2 bis	5
" alceicornis 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" Amalia . 20 bis	30
" anacantha	1
" antiquorum 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" aphylla . 1 bis	2
" articulata	1
" balsamifera	1
" Beaumeriana 1, 3 bis	4
" Berthelotii 1, 3 bis	4
" Bojeri . 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" Breonis 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" canariensis . 1 bis	2
" candelaber 75 $\frac{1}{2}$ bis	2



Euphorbia-Gruppe.

Euphorbia meloformis à St. 3 bis 10 $\frac{1}{2}$.Euphorbia caput-Medusae à St. 75 $\frac{1}{2}$ bis 5 $\frac{1}{2}$.



à St. 1 bis 2 M.

Euphorbia1 St.
M. 1/3

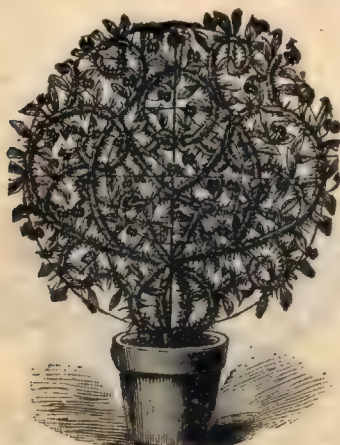
- caput Commelini. 1, 2, 3 bis 5
 " " cristata. 20
 caput Medusae, sehr interess. Form (Medusenhaupt), s. Abbildung. 75 1/3, 1,50 3 bis 5
 caput Med. odorata 3
 caput Med. odorata monstrosa 2, 3, 5 bis 10
 cereiformis vera (mamillaris) 2 bis 3
 Characias 1 bis 2
 clandestina 2 bis 3
 coerulescens 75 1/3 bis 2
 collectioides 1 bis 2
 colubrina 2
 Comelini 1, 2, 3 bis 5
 Cooperi 1
 cristata 5

Euphorbia1 St.
M. 1/3

- dendroides 1 bis 2
 dentata 1, 2 bis 3
 de Smetiana 3, 5 bis 10
 Echinus, schön 1 bis 3
 enneagona 1 bis 2
 erecta 2
 erosa 75 1/3 bis 3
 fimbriata 2 bis 3
 Fournieri, Reb. 2, 3, 5 bis 10
 funalis 2, 3 bis 5
 gardeniaefolia 2
 globosa 1 bis 2
 " major 2
 glomerata ovata 1
 grandicornis, sehr interessante Species mit starken grauen Stacheln, 2, 3, 5 bis 8
 grandidens, sehr hübsch. Form, 75 1/3 bis 3

Euphorbia1 St.
M. 1/3

- cristata 5 bis 10
 Grantii 1 bis 3
 Havanensis 2 bis 3
 " cristata 3 bis 5
 helicothele 1 bis 3
 Hermentiana 1 bis 3
 Houletti 1, 2 bis 3
 Hystrix 5
 " viridis 2 bis 3
 imbricata 1, 2 bis 3
 jaquiniflora, prachtvoller Winterblüher, siehe Abbild., 1 bis 2
 lactea 1 bis 2
 laurifolia 1
 " variegata 3 bis 5
 longifolia 1
 Lemaireana, 1,50 bis 4
 lophogona 2
 macroglypha 1, 3 bis 5
 mamillaris 1
 mamillosa 1
 mangador 1 bis 2
 meloformis, runde Form, selten, siehe Abbild., 3, 5 bis 10
 " Corderoyi, Reb., 3, 5 bis 10
 " sulcatum, 4, 5 bis 10



Euphorbia splendens à St. 50 1/3 bis 5 M.



Gasteria verucosa à St. 50 1/3 bis 3 M.

Euphorbia

	1 St.
mexicana	1
Mogador 1 bis	3
monstrosa siehe cristata	
Morini 1, 2, 3 bis	4
natalensis 75 $\frac{1}{2}$ bis	4
nerieifolia 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
" cristata	6
officinalis 3 bis	4
ornithophus	75
pavoensis (candelabrum) 4 bis	5
pendula 50 $\frac{1}{2}$ bis	1
pentagona	2
Pescatori 1 bis	2
Pfersdorffi 1 bis	2
pirifolia	4
polygona 1 bis	2
pulcherrima (Poinsettia)	2
pulchra	2
Rebuti 2 bis	3
regis Jubae, 50 $\frac{1}{2}$ bis	1
resinifera, 75 $\frac{1}{2}$ bis	5
rhysaloides	1
Sahariensis 2 bis	4
San Salvador, 75 $\frac{1}{2}$ bis	10
serpentina 1 bis	2
splendens, prachtvoll blühend, eine der besten und dankbarsten Zimmerpflanzen, siehe Abbildung, 50 $\frac{1}{2}$, 1, 2, 3 bis	5
" Priori 2 bis	3
tetragona 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
triangularis 2 bis	3
trigona 75 $\frac{1}{2}$ bis	2
viperina	2
virosa	1
xylophyloides, 3 bis	4
5 Sorten meiner Wahl 3 bis	4
10 " " 6 bis	10

Fouquieria columnaris,*Engelm.*, Neu, Interessant 2, 3 bis**Fouquieria altissima**, 2 bis

Bedinghausii, 3 bis

cubensis 3 bis

elegans 1 bis

gigantea

Landeni 4, 6 bis

longaeva 1 bis

pubescens 1 bis

rigida 1 bis

Gasteria (Aloe) acinacifolia, 75 $\frac{1}{2}$ bis

albicans

anguinea, 75 $\frac{1}{2}$ bisangulata 75 $\frac{1}{2}$ bisangustifolia 75 $\frac{1}{2}$ bisBeyfieldi 75 $\frac{1}{2}$ bisBowiana, 75 $\frac{1}{2}$ bis

brachyphylla, 1 bis

brevifolia

candicans, 75 $\frac{1}{2}$ biscarinata, 75 $\frac{1}{2}$ bis

variegata

compacta 2 bis

conspurcata 75 $\frac{1}{2}$ bisCroucheri, 75 $\frac{1}{2}$ bisdecipiens, 50 $\frac{1}{2}$ bisdisticha 50 $\frac{1}{2}$ biselongata 75 $\frac{1}{2}$ bis

formosa

exavata

Georgeti 75 $\frac{1}{2}$ bis

imbricata 1 bis

intermedia 1 bis

laetepunctata, 1 bis

maculata 1 bis

Margaritae 1 bis

margaritifera, 1 bis

mutilperla

Neumanni

nitida

nigricans

nobilis 1 bis

obtusifolia 1 bis

planifolia 1 bis

1 St.

 $\frac{1}{2}$

5

3

4

4

2

75

8

2

2

2

3

50

3

2

3

3

4

3

3

3

2

3

2

3

2

3

2

3

3

2

2

2

2

2

2

75

3

2

3

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

Gasteria

pluripunctata, 1 bis

pseudo-nigric., 1 bis

pulchra, *Jecq.*, 75 $\frac{1}{2}$ bis

scaberrima 1 bis

spiralis 1 bis

sulcata 1 bis

trigona 75 $\frac{1}{2}$ bis

venusta

verucosa, *Tit.* (siehe Abb.) 50 $\frac{1}{2}$ bis

vittata 1,50 bis

5 St. in 5 Sorten meiner Wahl

10 St. in 10 Sorten

Globulea canescens**Grenovia aurea**

fallax

Haworthia (Aloe) altifolia

neata

atrovirens *Mill.*, 50 $\frac{1}{2}$ bisattenuata, 50 $\frac{1}{2}$ bis

attenuata minor 1,50

crenata 2

cymbaeformis *Haw.* 75

denticulata 1

echinata 1

exuvata 1

fasciata maj., 75 $\frac{1}{2}$ bis

granata 1 bis

hybrida 1

Klugii 1,50

laetevirens 1,50

margaritifera *DC.*, 75 $\frac{1}{2}$ bis

" granata s. granata 1,50

mirabilis 75 $\frac{1}{2}$ bis

multiflora 1

papillosa, 1,50 bis

planifolia 2

radula 75 $\frac{1}{2}$ bis

Reinwardtii major 2

reticulata 1

retusa *Lin.* 75 $\frac{1}{2}$ bis

2

Haworthia à St. 50 $\frac{1}{2}$ bis 3 $\frac{1}{2}$.Mesembrianthemum tigrinum à St. 40 $\frac{1}{2}$,
10 St. 40 $\frac{1}{2}$.

Haworthia

	1 St.
retusa mirabilis	1 —
rugosa	75 —
semimargaritifera	75 $\frac{1}{2}$ bis
sordida	2 —
Spirella (Apicra) 1 bis	2 —
subrigida	1 —
tesselata	1 50
parva	1 50
rugosissima	2 —
turgida Haw.	1 —
viscosa (Apicra)	2 —
vittata	2 —

5 St. in 5 Sorten meiner Wahl . . . 2 bis

10 St. in 10 Sorten meiner Wahl . . . 4 bis

Hechtia Ghiesbreghtii 1 bis**Hesperaloe** yuccaefolia, interessante, Yucca

ähnliche Pflanze 5 bis

Huernia clavigera monst.

clavigera cristata . . . 3 —

macrocarpa . . . 2 50

primulina, schön u.

schnell wachsend, . . . 1 —

50 $\frac{1}{2}$ bis**Kalanchoe** acutifolia, . . . 1 —40 $\frac{1}{2}$ biscarnea . . . 40 $\frac{1}{2}$ bis**Kalanchoe**Cassiopega, 40 $\frac{1}{2}$ bis

crenata . . . 40

Kleinia articulata à St. 50 $\frac{1}{2}$ **Kalanchoe** glandulosa . . . 40

glaucescens . . . 40

Kalanchoe

grandiflora marmo-

rata . . . 75 $\frac{1}{2}$ bis

integerrima . . . 40

marmorata siehe

grandifl. marm.

Petitiana . . . 40

rosea . . . 40

rotundifolia . . . 40

spathulata . . . 40

thyrsiflora . . . 40

Kalosanthos coccinea, Haw.

Kleinia Anthephorbium . . . 50

Kleinia articulata, s. Abb.

canescens, schön

weissfilz. . . 1 bis

cylindrica . . . 75

diversifolia . . . 50

ficoides . . . 40

neriifolia, 75 $\frac{1}{2}$ bis

pinifolia . . . 1 —

pteroneura . . . 75

quercifolia . . . 1 —

repens (Cacalea), . . . 2

10 St. $\frac{1}{2}$ 30

suspensa (Ampelpfl.) . . . 40

triloba . . . 50

tropaeoloides . . . 40

Mesembrianthemum.

	1 St.
acinaciforme	50
adscendens	50
aequilaterale	40
agninum	1 —
albicaule	50
albinotum	50
aloides	75
anceps	50
anguineum	50
aureum	75
barbatum	40
(stelligerum)	40
bicolorum	40
blandum	40
bulbosum	50
calamiforme	50
candens	50
caninum	1 —
caulescens	50
coccineum	60
coerulescens	50
Cooperi	50
cordifolium	20
variegatum, das schönste für Teppichbeete, 100 St. $\frac{1}{2}$ 8, 10 St. $\frac{1}{2}$ 1, — 15	
conciatum	75
confertum	50
crassicaule	50
crassifolium	50
cruciatum	50

	1 St.
curtum	50
curvifolium	50
deltoides	1 —
deflexum	75
densum	50
depressum	50
diversifolium	50
echinatum	50
Eckloni	40
edule	40
elegans (coccineum)	40
falcatum	50
grandiflorum	50
falcatum	50
splendens	50
falciforme	40
felinum	1 —
floribundum	50
forficatum	50
formosum	50
fulgens	40
geminatum	50
glabrum	40
glaucum	40
gluminatum	50
grandiflorum	50
heterophyll.	40
hyrtellum	50
includens	50
inconspicuum	50
inflexum	50
laeve	50

	1 St.
Lehmanni	50
lacerum	50
lepidotum	50
linguaeforme	50
lunatum	50
lupinum	75
maximum	50
minutum	2 bis 3 —
molle	50
multipunctatum	50
muricatum	50
mutabile	50
obconellum	2 —
octophyllum, 10 bis 15	
perfoliatum	50
polyanthum	50
polyphyllum	40
pugionifer	50
punctatum	1 —
pustulatum	50
retroflexum	75
rhomboideum	50
rigidum	50
robustum	75
roseum	40
rubicaule	50
rhombeum	50
rostratum	1 —
Salmii	50

	1 St.
scabrum	40
roseum	40
scabigerum	70
serratum	50
spec. nova	75
spectabile	50
splendens	50
spinosum	50
stellatum	40
stelligerum	40
striatum	1 —
subincanum	50
tennifolium	50
tigrinum, in Form u. Zeichnung der Blätter das schönste (siehe Abbildung.) 10 St. $\frac{1}{2}$ 3, à 40 $\frac{1}{2}$ bis 1 —	
Thunbergi	40
tuberosum	40
uncatum	1 —
uncinellum	40
uncinatum	1 —
violaceum	40
10 Stück in 10 verschied. Sorten	3 —
25 St. in 25 Sorten	8 —

Notonia Sempervivi , sehr interess. Pfl.	1	48
„ <i>trachycarpa</i>	1	50
Othonna carnosa	—	50
„ <i>crassifolia</i> , hübsche Ampelpflanze	10 St. 3 M	—
„ <i>trinervia</i>	—	40
Oxalis carnosa	—	50
Pachyphytum bracteosum , 30 M bis	1	—
„ <i>Hookeri</i>	—	40
Piранthus Sprengeri . Selten! 8 bis	10	—
Petrophytes monanthum . Niedliche	—	—
Miniaturpflanze, leicht u. schön	—	75
blühend	—	75
„ <i>muralis</i>	—	50
„ <i>polyphyllum</i>	—	—
Pincenectitia (Beaucarnea) tuberculata ,	2	—
s. Abb. 1 bis	3	—
„ <i>glauc</i>	—	50
Portulacaria afra	—	50
Puya coarctata	1	50
Rochea falcata , rotblüh., blühbar	—	50
„ <i>falcata</i> , starke Pflanzen 1 bis	1	50
„ <i>longifolia</i>	—	75
„ <i>odorata</i>	—	75
„ <i>perfoliata</i>	1	—
„ <i>rotundifolia</i>	—	75



Pincenectitia tuberculata,
à St. 1 bis 2 M.

Sedum		1 St.	Sedum		1 St.	Sempervivum		1 St.	Sempervivum		1 St.
M	48		M	48		M	48		M	48	
acre (Manerpfeffer)	20		japonicum fol. var.	30		atropurpureum	1		californicum	20	
acre aureum ma-	25		(Freiland)	20		barbatum	60		10 St. 1,50 M	30	
gnificum	20		kamtschaticum	20		canariense	75		colchicum	30	
Aizoon (Freiland)	20		Lehmanni	20		eruentum	75		Comolli	30	
Alberti „	20		Lydium	20		Donkelaari	75		Delusori	30	
album „	20		magellense	20		Doramae	75		Doellianum	20	
alpestre „	20		macrophyllum	30		glandulosum	75		elegans	30	
altissimum „	20		Maximowiczii	30		glutinosum	1		filiforme	20	
anacampseros (ro-	20		maximum	30		Haworthi	40		fimbriatum	20	
tundifolium)	20		micranthum (Frl.)	20		Humboldtii	75		flagelliforme	30	
Andersoni (Freil.)	30		Middendorffianum	20		Monanthes	60		Funkii	20	
anglicum	30		ochroleucum	20		Saundersi	75		glaucum	20	
arborescens (Freil.)	75		oppositifolium	20		tabulaeforme , sehr	—		globiferum	20	
„ cristatum „	75		pallidum roseum	20		schön	75		grandiflorum	20	
„ fol. var.	60		populifolium	20		„ cristatum ,	—		Greeni	30	
atratum	20		pruinatum	30		Haage jr.	5		Hausmanni	30	
atrosanguineum	60		pulchrum	40		Neu 3 bis	—		heterotrichum	40	
Beyrichianum	20		reflexum	20		villosum	75		Heuffeli	30	
boliviense	30		„ cristatum ,	30		Youngianum	75		hirtum	20	
Brauni	20		s. interess.	30		Sempervivum	—		hispidulum	20	
carneum fol. var.	30		„ coccineum	30		im Freien ausdauernd, sehr	—		Hookeri	30	
(Freiland),	30		rupestre spirale	30		schön für immerwährende	—		juratense	30	
10 St. M 2	25		sempervivoides	60		Teppichbeete:	—		Laggeri	20	
carneum fol. varieg.	50		sexangulare	20		acuminatum	30		Lamottei	20	
cochleatum	75		Sieboldi 10 St. 2 M	30		albidum	50		latifolium	40	
cochleatum fol.	20		„ fol. medio pictis	30		alpinum	30		Lehmanni	20	
var. , niedlich,	20		undulatum	30		anomalum	30		Mettenianum	30	
buntblättrig	75		Wallichianum	20		arachnoideum	30		Moggridgi , weiss	40	
collinum	20		40 Sorten meiner Wahl	180		arenarium	30		übersponnen.	30	
crista galli	30		25 „ „ „	5		arvense	20		montanum	30	
cruentum (Freil.)	30		Grössere Posten für Teppich-	—		assimile	30		Neureichi	20	
dasyphyllum	20		beete bedeutend billiger	—		atlanticum	30		parvifolium	30	
dendroideum	60		Sempervivum	—		avernense	30		patens	20	
Ewersi (Freiland)	20		fürs Kalthaus:	—		blandum	30		piliferum	30	
Fabaria „	20		abyssinicum	75		Boissieri	30		pittonii	20	
glaucum „	20		arborescens	75		Bontinianum	30		Reginae Amaliae	40	
„ aureum	30		„ fol. var.	1		Boulangeri	40		robustum	60	
grandifolium	30			—		Brauni	30		rubens	30	
hybridum	20			—			—		rubicundum	20	
ibericum	30			—			—		rupestre	30	

1 St.	1 St.	1 St.	1 St.	1 St.
Sempervivum	Senecio	Stapelia	Stapelia	
ruthenicum . . . 20	Hanburyanus . . . 50	discolor . . . 50	mutabilis . . . 40	
Scherzerianum . . . 30	" oxyriaefolius . . . 50	furcata . . . 40	natalensis . . . 40	
Schlehani . . . 80	" subscandens . . . 50	fuscata . . . 75	normalis . . . 40	
Schnittspahni,		gigantea . . . 2 bis 3	parvipunctata . . . 50	
sehr schön . . . 30		glauca . . . 40	patula . . . 50	
soboliferum . . . 30			picta . . . 40	
sordidum . . . 25	Stapelia.		planiflora . . . 50	
species Sieben-	Die Blüten der		proxima anguinea . . . 50	
bürgen . . . 20	Stapeliën sind		quinquenervis . . . 75	
" ex albis . . . 20	höchst interessant:		reclinata . . . 1 50	
spinosum . . . 20	africana (Vircho-		" major . . . 40	
10 St. 1,50 M.	via) . . . 1 50		rectiflora . . . 50	
spinulifolium . . . 30	albicans . . . 1		revoluta . . . 40	
tectorum . . . 20	anguinea . . . 75		rugosa . . . 50	
" pyrenaicum . . . 30	angulata . . . 75		Salmiana . . . 40	
tolomiticum . . . 20	angulosa . . . 75		sanguinea . . . 75	
tomentosum,	angustifolia . . . 1		scutellata . . . 40	
weiss überspon-	atracta . . . 40		Sororia . . . 40	
nen, 10 St. 1,50 M.	atropurpurea . . . 1		trifida . . . 50	
triste, Blätter	aspera . . . 40		triculea . . . 40	
braunrot . . . 20	asterias . . . 75		variegata . . . 50	
violaceum Blasii . . . 20	barbata . . . 2		verrucosa . . . 1	
Webbiamum . . . 20	biculea . . . 40		Woodfordiana . . . 50	
Wulfeni . . . 20	Bowia . . . 1		zebrina . . . 75	
10 Stück in 10 Sor-	Buffoniana . . . 40			
ten mein. Wahl . . . 2	Bertini . . . 2		5 St. in 5 Sorten	
25 St. in 25 Sorten	campanulata . . . 1 50		meiner Wahl . . . 2	
meiner Wahl . . . 5	ciliaris . . . 40		10 St. in 10 Sorten	
100 St. in 10 Sorten	ciliolulata . . . 40		meiner Wahl . . . 4	
meiner Wahl . . . 5	clavigera . . . 75		25 St. in 25 Sorten	
100 Stück in allen	conspurcata . . . 40		meiner Wahl . . . 10	
Sort. gemischt . . . 3	commensis . . . 75			
(Grössere Posten	cristata . . . 1		Umbilicus chry-	
bedeut. billiger.	cylindrica . . . 1		santhus . . . 25	
Senecio crassipes	Dammaniana . . . 1		" spinosus . . . 25	
(Kleinia) . . . 30	decora . . . 50			
" calamiformis . . . 50	deflexa . . . 1			
" hadiensis . . . 50				



Stapelia grandiflora
à St. 2 M.




Stapelia à St. 40 M bis 10 M.



Yucca filamentosa à St. 40 M bis 3 M.

Yucca.		1 Stück		Yucca.		1 Stück	
		<i>N</i>	<i>g</i>			<i>N</i>	<i>g</i>
Yucca albo spica (filifera)	8 bis	10	—	Yucca flaccida		1	—
„ aloefolia . 10 St. 3 <i>N</i> , a 40 <i>g</i> bis		1	50	„ gloriosa		1	—
„ „ variegata 75 <i>g</i> , 2, 4 bis		6	—	„ pendula variegata aurea, pracht-			
„ „ purpurea 40 <i>g</i> bis		1	50	„ voll . 2 bis		4	—
„ angustifolia 75 <i>g</i> bis		1	50	„ quadricolor, die schönste bunte,			
„ baccata 1,50 bis		4	—	„ 4, bis		5	—
„ canaliculata (Treculeana) 1 bis		10	—	„ recurva pendula . 50 <i>g</i> , 1 bis		2	—
„ elata albo marginata 1 bis		3	—	„ „ glaucescens variegata 4 bis		5	—
„ filamentosa, prachtvolle und leicht				„ rupicola 2 bis		3	—
blühende Freilandsorte,				„ valide 1 bis		2	—
„ s. Abb. 40 <i>g</i> , 1, 2 bis		3	—	„ Whipplei 1,50, 3 bis		6	—
„ „ variegata 2, 3 bis		5	—				

25 Succulenten in	25 richtig benannten Sorten meiner Wahl	6,—
50 " " 50 " " " "	" " " "	12,—
100 " " 100 " " " "	" " " "	30,—
200 " " 200 " " " "	" " " "	75,—

 *Bessere Sorten Cacteen und Succulenten in allen Grössen, sowie Cacteen- und Succulenten-Samen nehme ich gern in Tausch oder gegen Zahlung an, auch kaufe event. ganze Sammlungen. Ich bitte meine geehrten Geschäftsfreunde, welche solche haben und mir überlassen wollen, um gefl. Offerten.*

Erdmischung für Cacteen und andere succulente Pflanzen

100 Kilo \mathcal{M} 10,—, 5 Kilo incl. Sack und frauco \mathcal{M} 1,50 im Deutsch-Oesterreichischen Postgebiet

Eine grosse Hauptsache für das Gedeihen der Cacteen ist eine gute passende Erde; vieljährige Erfahrung setzt mich in den Stand, eine solche Erde zu billigem Preis zu liefern.

Pinzetten

zum Piquiren (Verpflanzen) der Cacteen und aller anderen Pflanzen. Sehr praktisch, wie ich sie in meiner Gärtnerei benutze. à St. 50 1/2.

Kleine Töpfe zu Cacteen-Sämlingen

100 Stück (5 cm hoch, 5 cm Durchmesser) inkl. Verpackung \mathcal{M} 2,50, 10 St. 30 1/2
 100 " geringelte Töpfe feinsten Ausführung inkl. Verpackung " 3,50, 10 " 40
 100 " niedliche kleine Untersetzer dazu " 3,—, 10 " 35

Grössere Sorten Töpfe je nach Grösse billiger. Alles auch in grösseren Quantitäten.

Näpfe zu Cacteen-Aussaaten 10 St. \mathcal{M} 2,—.

Holz-Etiquetten

zur Bezeichnung der Samen und Sämlinge, 7—8 cm lang (3 Zoll), 100 St. 20 1/2

Citronen-Oel

(Haage's Universal-Mittel)

 **Es ist und bleibt das Beste!** 

zur Vertilgung von Insekten an Cacteen. Tödtet Wollaus und andere Insekten an Cacteen ohne den Pflanzen zu schaden.

1 Flasche \mathcal{M} 1,—, grosse Flasche \mathcal{M} 2,—.

Gebrauchsanweisung gratis.

Cacteen- und Succulenten-Samen.

Jeder Bestellung auf Cacteen-Samen füge auf Wunsch eine Culturanzweisung gratis bei.

Cacteen.				Echinocactus			
	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18000 <i>Anhalonium fissuratum</i>	12,—	1,50	—,20	18090 <i>aulacogonus</i>	—,—	1,30	—,20
18001 <i>Jourdanianum</i>	15,—	1,80	—,20	18090a <i>Barceloi</i> , sehr selten!	—,—	5,—	—,60
18002 <i>Lewini</i>	15,—	1,80	—,20	18091 <i>Beguini</i>	—,—	1,50	—,20
18004 <i>prismaticum</i> , (siehe Abb.)	12,—	1,50	—,20	18092 <i>bicolor</i>	15,—	1,80	—,20
18005 <i>sulcatum</i> (Kotschoub.)	—,—	3,—	—,40	18094 <i>brevihamatus</i>	4,—	—,50	—,10
18006 <i>Williamsi</i>	10,—	1,20	—,15	18094a <i>var.</i> , neu	10,—	1,20	—,30
18008 <i>Astrophytum myriostigma</i>	20,—	2,50	—,30	18095 <i>Buchheimianus</i> , Haage jr., neu	—,—	2,50	—,30
18009 <i>capricorne</i>	20,—	2,50	—,30	18096 <i>Cachetianus</i> (setispinus)	8,—	—,40	—,10
Cereus				18096 <i>californicus</i> (viridescens)	8,—	—,40	—,10
18012 <i>acutangulus</i>	4,—	—,50	—,15	18103 <i>capricornis</i> s. <i>Astrophytum</i>	—,—	2,—	—,30
18014 <i>alacriportanus</i>	2,—	—,30	—,10	18104 <i>coptogonus</i>	4,—	—,50	—,10
18015 <i>Baumannii</i>	—,—	2,50	—,30	18106 <i>cornigerus</i>	4,—	—,50	—,10
18016 <i>Bonplandii</i>	6,—	—,70	—,10	18108 <i>flavispinus</i>	—,—	1,—	—,15
18016a <i>Caracore Chile</i>	—,—	2,—	—,25	18114 <i>crispatus</i>	2,50	—,30	—,10
18017 <i>Cavendishii</i>	—,—	1,50	—,20	18115 <i>cylindraceus</i> (Leopoldi)	—,—	2,50	—,30
18018 <i>chalibaeus</i>	5,—	—,60	—,10	18116 <i>denudatus</i>	—,—	2,50	—,30
18019 <i>colubrinus</i>	—,—	1,20	—,15	18116 <i>var. intermedia</i>	—,—	2,50	—,30
18021 <i>erectus</i>	2,—	—,30	—,10	18117 <i>var. paraguayensis</i> , Haage jr., neu	—,—	1,50	—,20
18022 <i>eriphorus</i>	—,—	—,70	—,10	18117a <i>Brünnowiana</i> , Haage jr., neu, s. Abb.	—,—	2,—	—,30
18024 <i>flagelliformis</i>	—,—	2,50	—,30	18119 <i>Emory</i> , Sehr selten	6,—	—,70	—,20
18027 <i>var. Malisconi</i>	—,—	2,50	—,30	18120 <i>chrysacanthus</i> , neu	—,—	6,—	—,75
18028 <i>Forbesi</i>	—,—	—,—	—,—	18128 <i>gracillimus</i>	—,—	2,50	—,30
18040 <i>Greggi</i> sehr selten	—,—	6,—	—,75	18129 <i>Grahlianus</i> , Haage jr., neu	—,—	3,—	—,40
18042 <i>giganteus</i>	2,—	—,30	—,10	18130 <i>Grusoni</i> , Neu	10,—	1,20	—,20
18044 <i>grandiflor.</i> , Königin d. Nacht	—,—	2,—	—,20	18133 <i>helophorus</i>	6,—	—,80	—,10
18048 <i>Jamacaru</i>	2,—	—,30	—,10	18134 <i>heterochromus</i>	—,—	1,50	—,20
18049 <i>var. cyanea</i>	2,—	—,30	—,10	18135 <i>hexaedrophorus</i>	—,—	2,50	—,30
18060 <i>caesia</i>	2,—	—,30	—,10	18136 <i>horizontalis</i>	10,—	1,50	—,20
18062 <i>glauca</i>	2,—	—,30	—,10	18140 <i>humilis</i> , selten	—,—	—,—	1,—
18063 <i>Labouretianus</i>	4,—	—,50	—,10	18142 <i>ingens</i>	4,—	—,50	—,10
18063a <i>lividus</i>	4,—	—,50	—,10	18146 <i>Le Contei</i> , Des Teufels Nadelkissen	1,50	—,20	—,10
18064 <i>Martini</i>	4,—	—,50	—,10	18150 <i>longihamatus</i>	6,—	—,70	—,20
18066 <i>nycticalus</i>	10,—	1,20	—,20	18151 <i>lophotetele</i>	—,—	1,50	—,20
18068 <i>Olfersii</i>	2,—	—,30	—,10	18152 <i>Mathasoni</i>	15,—	2,—	—,25
18069 <i>paraguayensis</i> , Haage jr., neu	—,—	2,20	—,25	18158 <i>Oreuti</i>	4,—	—,50	—,10
18060 <i>peruvianus</i>	2,—	—,30	—,10	18160 <i>ornatus</i> s. <i>Astrophytum</i>	—,—	1,—	—,15
18061 <i>var. minor</i>	2,50	—,30	—,10	18160a <i>Otonis</i>	—,—	—,—	—,—
18062 <i>monstruosa</i>	4,—	—,50	—,10	18161 <i>var. brasiliensis</i> , Haage jr.	6,—	—,80	—,10
18064 <i>peruvianus var. longispina</i>	2,—	—,30	—,10	18161 <i>paraguayensis</i> , Haage jr., siehe Abb.	6,—	—,80	—,10
18065 <i>Spachianus</i>	—,—	—,75	—,20	18161a <i>var. tenuispina</i>	—,—	2,—	—,25
18070 <i>speciosissimus</i>	6,—	—,70	—,10	18162 <i>tortuosa</i>	—,—	—,90	—,10
18071 <i>var. superba</i>	—,—	1,80	—,20	18164 <i>Pepinianus</i> , Sehr selten	—,—	—,—	—,—
18074 <i>subrepandus</i>	2,50	—,30	—,10	18167 <i>pilosus</i> (Steiniesii)	—,—	—,—	—,—
18078 <i>Thurberi</i>	—,—	2,—	—,25	18168 <i>polyancistrus</i> , neu	6,—	—,80	—,10
18079 <i>Tinei</i>	—,—	—,50	—,10	18169 <i>polycephalus</i> , echt!	—,—	2,—	—,30
18080 <i>tortuosus</i>	2,—	—,30	—,10	18169a <i>var. flavispinia</i> , Haage jr., neu, gelbstachlich	—,—	5,—	—,60
18081 <i>triangularis</i>	4,—	—,50	—,10	18170 <i>Poselgerianus</i>	12,—	1,50	—,20
18082 <i>tuberosus</i>	—,—	2,20	—,25				
18083 <i>validus</i>	2,—	—,30	—,10				
18086 <i>gemischt</i>	1,50	—,20	—,10				
18086 i Sortiment in 10 Sorten, à 10 K. Mk.	—,—	—,—	—,—				



18004 *Anhalonium prismaticum*.



18042 *Cereus giganteus*.
40 Fuss hoch in der Heimat. Junge Pflanze.





18117a *Echinocactus denudatus* var. *Brünnowiana*.
Haage jr., neu.



18161 *Echinocactus Ottonis* var. *Paraguayensis*.
Haage jr., neu.

<i>Echinocactus</i> (Fortsetzung).		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18172	<i>pumilus</i>	—	2,—	—,25
18173	<i>recurvens</i>	8,—	1,—	—,15
18174	<i>recurvus</i> (<i>spiralis</i>)	8,—	1,—	—,15
18175	„ var. <i>solenacantha</i>	8,—	1,—	—,15
18176a	<i>Rotherianus</i> , Haage jr., neu	—	2,50	—,30
18176	<i>Saltileus</i>	8,—	1,—	—,15
18176a	<i>Sandillon</i> , sehr selten	—	—	—,30
18177	<i>Scheeri</i>	—	—,30	—,15
18178	<i>Schilinzkyanus</i> , neu, s. A.	—	2,—	—,25
18179	<i>Schumannianus</i> , selten	6,—	—,30	—,10
18179a	„ var. <i>nigrispina</i> , Haage jr., neu	10,—	1,20	—,20
18180	<i>setispinus</i> (<i>Cachetianus</i>)	4,—	—,50	—,10
18181	<i>Simpsoni</i>	—	2,50	—,30
18182	<i>sinuatus</i>	8,—	1,—	—,15
18182a	<i>spec. v. Arizona</i> , neu	—	3,—	—,40
18182b	<i>spiralis</i>	8,—	1,—	—,15
18182c	„ var. <i>albispina</i>	12,—	1,50	—,20
18183	<i>tetracanthus</i>	—	4,—	—,50
18184	<i>texensis</i>	5,—	—,60	—,10
18185	<i>tortuosus</i> , s. <i>Ottonis</i> tort.	—	—	—
18186	<i>Trolliet</i> (<i>unguispinus</i>)	—	2,—	—,25
18187	<i>turbiniformis</i>	—	1,50	—,20
18188	<i>uncinatus</i>	6,—	—,30	—,10
18191	<i>Vanderay</i>	—	1,50	—,20
18192	<i>viridescens</i>	4,—	—,60	—,10
18193	<i>Visnaga</i>	3,—	—,50	—,10
18194	<i>Williamsi</i> s. <i>Anhalon</i> . Will.	—	—	—
	<i>Weingartianus</i> , Haage jr., neu	—	3,—	—,40



18198 *Echinocactus Schilinzkyanus*.
Haage jr., Neu!

<i>Echinocactus</i> (Fortsetzung).		1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18195	<i>Wislizeni</i>	4,—	—,50	—,10
18196	<i>Wrightii</i>	6,—	—,80	—,10
18198	<i>Gemisch</i>	2,50	—,30	—,10
18199	1 Sortiment in 10 Sorten, à 10 K. Mk. —,80	—	—	—
18200	1 Sortiment in 25 Sorten, à 10 K. Mk. 3,—	—	—	—
18202	1 Sortiment in 50 Sorten, à 10 K. Mk. 7,50	—	—	—
<i>Echinocereus</i>				
18211	<i>Barcena</i>	—	2,50	—,30
18212	<i>Berlandieri</i>	5,—	—,30	—,10
18214	<i>caespitosus</i> . Einer der schönsten in Blüte u. Bestachelung	4,—	—,50	—,10
18215	„ var. <i>castanea</i> , selten mit kastanienbrauner Bestachelung	—	1,50	—,25
18215a	<i>chilensis</i> , Haage jr., Neu, prachtvoll, mit grossen weissen Blumen	—	3,—	—,40
18216	<i>chloranthus</i>	4,—	—,50	—,10
18217	<i>citriferus</i>	15,—	1,80	—,20
18218	<i>cinerascens</i>	5,—	—,60	—,10
18220	„ var. <i>crassior</i>	16,—	1,80	—,20
18221	„ „ <i>Schmidtii</i>	16,—	1,80	—,20



18214 *Echinocereus caespitosus*.



18168 Echinocactus polyancistrus.

Echinocereus (Fortsetzung).

	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	10 Korn Mk.
18222 conglomeratus	—	2,50	—,30
18223 ctenoides	4,—	—,50	—,10
18224 dasyacanthus	7,—	—,80	—,10
18227 Engelmanni	3,—	—,40	—,10
18228 enneacanthus	5,—	—,60	—,10
18229 Fendleri	9,—	1,—	—,15
18230 gladiatus	9,—	1,—	—,15
18230a gonacanthus	16,—	1,80	—,20
18231 gracilispinus	4,—	—,50	—,10
18233 Labouretianus	4,—	—,50	—,10
18234 paucispinus	5,—	—,60	—,10
18235 pectinatus	3,—	—,40	—,10
18236 " var. adusta.	—	—,80	—,10
18237 " " armata	—	1,—	—,15
18238 " " rigidissima, " Regenbogencactus	5,—	—,60	—,10
18239 pentalphus	4,—	—,50	—,10
18240 " var. leptacantha	—	1,—	—,15
18241 phonicus	5,—	—,60	—,10
18242 polyacanthus	—	3,—	—,40
18244 Poselgerianus	5,—	—,60	—,10
18245 procumbens	3,50	—,40	—,10



18246 Echinocereus rigidissimus.

18246 rigidissimus, Regenbogen Cactus, siehe Abbildung.	5,—	—,60	—,10
18247 robustior.	5,—	—,60	—,10
18248 Roemerii	—	1,20	—,15
18251 spec. nova var. Arizona	9,—	1,—	—,15
18252 stramineus	5,—	—,60	—,10
18253 Uspenskyi	9,—	1,—	—,15
18254 Gemischt	2,—	—,30	—,10
18260 1 Sortim. in 10 Sort. & 10 K.	—	—	—,80

Echinopsis

	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18270 apiculata	4,50	—,50	—,15
18271 Bridgesii	—	—,60	—,15
18272 campylac. x Lagermanni	—	—,60	—,15
18274 Decaisneana	3,50	—,40	—,10
18275 Duvalli var. tricolor	3,50	—,40	—,10
18278 Eyriesii	3,—	—,50	—,10
18280 " var. rosea	4,—	—,50	—,15
18282 Fischeri	3,50	—,40	—,10
18284 Huottii	6,—	—,80	—,20
18285 " var. Bolivia	6,—	—,80	—,20
18286 imbricata	4,—	—,50	—,15
18287 Lagermanni	3,—	—,40	—,10
18288 " x campylacantha	—	—,80	—,20
18289 Martini	—	—,80	—,20
18289a minuscula	—	1,50	—,40
18290 multiplex	3,—	—,40	—,10
18290a " var. Mulleri	—	—,60	—,15
18290b " " speciosa	—	—,60	—,15
18291 " " splendens	—	—,60	—,15
18292 nigerrima	—	—,60	—,15
18293 oxygona	3,—	—,40	—,10
18293a Quehlii	4,—	—,50	—,15
18293b rhodacantha, Sehr selten!	—	9,—	1,—
18294 Rohlandi	3,—	—,40	—,10
18295 " var. speciosa	—	—,60	—,15
18296 Schelhasel	3,—	—,40	—,10
18298 tephracantha	3,—	—,40	—,10
18300 tricolor	4,—	—,50	—,15
18302 triumphans fl. pl.	4,—	—,50	—,15
18303 " var. rosea	—	—,80	—,20
18304 tubiflora var. grandif.	4,—	—,50	—,15
18305 " var. rosea	—	—,60	—,15
18306 " nigripina	4,—	—,50	—,15
18308 turbinata	4,—	—,50	—,15
18310 Wilkensi	3,—	—,40	—,10
18314 Zuccariniana, weiss	3,—	—,40	—,10
18315 " fl. rosea lilacina	—	—,60	—,15
18316 " var. nigerrima	—	—,60	—,15
18318 Rohlandi	4,—	—,50	—,15
18320 Gemischt	1,80	—,20	—,10
18321 Neue Hybriden, gegenseitig befruchtet, gemischt.	2,—	—,30	—,10
18322 1 Sortiment in 10 Sorten, à 20 K. Mk. —,80	—	—	—

Epiphyllum Makoyanum

18340 Epiphyllum Makoyanum	—	—,80	—,20
18341 " Gärtneri	—	2,—	—,30
18342 " truncatum, gemischt	—	1,—	—,30

Mamillaria

			20 K.
18348 Alversoni	—	1,—	—,25
18349 amoena	—	1,20	—,30
18350 anguinea	—	—,80	—,20
18351 applanata	4,—	—,50	—,15
18352 " var. Heyderi	5,—	—,60	—,15
18353 arietina	—	—,60	—,15
18354 arizonica	4,—	—,50	—,15
18354a armillata	—	1,50	—,30
18355 aulacothele	—	1,80	—,40
18356 auricoma	9,—	—,80	—,20
18357 Bergeana	9,—	1,—	—,25
18358 bicolor	4,—	—,50	—,15
18360 Bocasana	9,—	1,—	—,25
18362 Bockii	—	—,75	—,20
18363 bumamma	—	1,80	—,40
18365 candida (sphaerot. Humb.)	—	1,20	—,30
18368 Caput Medusae	—	—,75	—,20
18369 Caretti	—	1,20	—,30
18370 carnea	—	1,20	—,30
18371 Celsiana	—	—,75	—,20
18372 centricirra	4,—	—,50	—,15
18373 " var. diacantha	—	—,50	—,15
18374 " " Kramerii	4,—	—,50	—,15
18375 " " macrothele	—	—,50	—,15
18376 " " recurispina	—	—,80	—,20
18377 chrysacantha	—	1,20	—,30
18378 centrispina	—	—,40	—,10
18379 cirrhifera	—	—,60	—,20
18380 " var. brevispina	—	—,50	—,15
18381 " " longispina	—	1,20	—,30
18382 conimamma	—	1,20	—,30
18383 conopsea	4,—	—,50	—,15
18383a Consolida	—	—,90	—,20
18384 cornifera	8,—	—,90	—,20
18385 crassispina	8,—	—,75	—,20
18386 daemonoceras	8,—	—,90	—,20
18387 dealbata	5,—	—,60	—,15
18389 decipiens	—	1,20	—,30
18390 declivis	—	1,20	—,30
18390a Deserti	—	2,80	—,60
18393 dolichocentra	—	—,60	—,15



18414 Mamillaria Golziana (Haage jr.). Neu!

Mamillaria (Fortsetzung).



18471 Mamillaria pectinata.

Mamillaria (Fortsetzung).

	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18394 Donati	4,-	50	15
18395 Echinus	8,-	90	20
18396 elegans	8,-	40	15
18397 elephantidens	8,-	1,-	25
18398 elongata	4,-	60	15
18399 eriacantha	4,-	60	15
18402 flava	5,-	1,80	40
18403 Foersteri	5,-	90	15
18408 fulvispina	5,-	60	15
18409 fuscata	5,-	60	15
18410 Galeotti	4,-	90	20
18411 gladiata	4,-	50	15
18413 glauca	5,-	60	15
18414 Golziana, Hg. jr., neu, s. A.	5,-	1,50	40
18415 Goodridgei	4,-	50	15
18418 Grahami	6,-	70	20
18419 Grusoni	5,-	1,80	40
18420 Haageana	3,-	40	15
18421 Heyderi var. applanata	5,-	60	15
18422 Heeseana	5,-	1,80	40
18424 Hirschtiana Haage jr.	8,-	90	20
18426 hystrix	8,-	90	20
18426 imbricata	8,-	90	20
18427 Karwinskiana	6,-	90	20
18429 Krameri	6,-	70	20
18431 lasiacantha	10,-	1,20	30
18432 Lesaunieri (Lassomeri)	4,-	60	15
18440 magnimamma	4,-	60	15
18441 " var. arietina	5,-	80	20
18442 maschalacantha	5,-	60	15
18443 megacantha	5,-	1,20	30
18445 melacantha	5,-	60	15
18446 " var. longispina	5,-	1,80	40
18447 micromeris	7,-	80	20
18454 multiceps	4,-	50	15
18456 Neumanniana	5,-	60	15
18458 " hybrida	5,-	60	15
18460 nivea, weissstachlig schön	4,-	60	15
18464 nogalensis, prachtvoll	4,-	50	15
18465 Nuttall	7,-	80	20
18466 " var. robustior	5,-	2,50	60
18467 pachythele	5,-	60	15
18467a Palmeri, Neu!	5,-	1,80	40
18468 Parkinsoni	5,-	1,20	30
18470 Peacocki	5,-	1,20	30
18471 pectinata	6,-	70	20
18472 pentacantha	4,-	50	15
18474 Perringii	7,-	75	20
18475 Petersonii	7,-	1,20	30
18476 Pfeifferi	7,-	90	20
18477 phellosperma	8,-	2,50	60
18478 plumosa	8,-	70	20
18478a procurva	8,-	70	20
18479 pu-chra	4,-	50	15
18480 pusilla	4,-	60	15
18482 " var. texensis	4,-	60	15
18486 quadrispina	4,-	1,20	30
18488 radiosa	4,-	50	15
18490 raphidacantha	4,-	2,40	50

	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18492 recurva	5,-	1,20	30
18493 recurvispina	5,-	80	20
18494 rhodantha	8,-	1,-	25
18498 Rungei	5,-	60	15
18500 Schmidt	5,-	90	20
18502 Seitziana	4,-	50	15



	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18508 spinosissima	5,-	60	15
18510 stella aurata	5,-	60	15
18514 subechinata	5,-	60	15
18517 sulphurea	5,-	60	15
18520 tuberculosa	5,-	2,50	50
18525 umbrina	5,-	1,20	30
18526 uncinata	4,-	50	15
18528 valida	5,-	1,20	30
18530 Villa Lerdo	5,-	1,80	40
18531 viridescens	5,-	1,20	30
18534 viridis	5,-	60	15
18539 Wildiana	5,-	60	15
18540 Wiessmanni	5,-	1,20	30
18540a Zeyeriana, Haage jr.	5,-	60	15
18541 Zuccariniana	5,-	90	20
18542 Gemischt	3,-	40	10
18544 Ein Sortim. i. 10 Sort. à 20 K.	5,-	80	20
18550 Ein Sortim. in 25 Sort. à 20 K.	5,-	3,-	75
18552 Ein Sortim. in 50 Sort. à 20 K.	12,-	1,40	40
18560 Melocactus communis	8,-	1,-	30
18561 " macroceph.	15,-	1,80	40
18562 " de Curacao	15,-	1,80	40

Opuntia

	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18570 albicans	5,-	1,-	25
18570a altera	5,-	1,80	40
18571 basilaris	4,-	50	15
18572 brasiliensis	5,-	1,20	30
18578 coccinellifera	5,-	1,20	30

Opuntia (Fortsetzung).

	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18574	4,-	50,-	15,-
18575	4,-	1,80	40,-
18576	4,-	50,-	15,-
18578	4,-	1,-	25,-
18579	4,-	50,-	10,-
18580	4,-	1,80	40,-
18584	4,-	50,-	15,-
18586	4,-	1,-	25,-
18586	4,-	75,-	20,-
18587	4,-	50,-	15,-
18588	4,-	70,-	20,-
18589	4,-	3,-	70,-
18590	4,-	50,-	15,-
18591	4,-	70,-	20,-
18592	4,-	60,-	15,-
18593	4,-	70,-	20,-
18594	4,-	50,-	15,-
18595	4,-	70,-	20,-
18599	4,-	60,-	15,-
18600	4,-	70,-	20,-
18601	4,-	70,-	20,-
18601a	4,-	70,-	20,-
18602	4,-	70,-	20,-
18603	4,-	40,-	10,-
18604	4,-	50,-	15,-
18605	4,-	1,-	30,-
18606	4,-	50,-	15,-
18610	4,-	50,-	15,-
18614	4,-	50,-	15,-
18616	2,-	30,-	10,-
18617	4,-	1,-	30,-
18617a	4,-	1,25	30,-
18617b	4,-	2,50	60,-
18618	4,-	50,-	15,-
18618a	4,-	1,-	30,-
18619	4,-	1,25	30,-
18621	4,-	1,-	25,-
18622	4,-	40,-	15,-
18624	4,-	50,-	15,-
18624a	4,-	2,50	60,-
18624b	4,-	2,50	60,-
18624c	4,-	2,30	60,-
18625	4,-	50,-	15,-
18626	3,-	40,-	15,-
18628	4,-	50,-	15,-
18628	4,-	50,-	15,-
18629	4,-	1,60	40,-
18630	2,-	30,-	20,-
18632	5,-	60,-	15,-
18633	5,-	80,-	20,-
18634	5,-	60,-	15,-
18635	4,-	80,-	20,-
18637	4,-	50,-	15,-
18639	4,-	80,-	20,-
18640	4,-	80,-	20,-
18641	4,-	80,-	20,-
18642	4,-	80,-	20,-
18643	4,-	80,-	20,-
18644	4,-	80,-	20,-
18647	4,-	50,-	15,-

Opuntia (Fortsetzung).

	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18648	4,-	80,-	20,-
18648a	4,-	80,-	20,-
18649	4,-	80,-	20,-
18651	5,-	60,-	15,-
18652	4,-	80,-	20,-
18653	4,-	80,-	20,-
18653a	4,-	80,-	20,-
18654	4,-	80,-	20,-
18654a	4,-	80,-	20,-
18655	4,-	80,-	20,-
18655a	4,-	80,-	20,-
18656	4,-	80,-	20,-
18658	4,-	80,-	20,-
18658a	4,-	80,-	20,-
18659	4,-	80,-	20,-
18660	4,-	80,-	20,-
18661	4,-	80,-	20,-
18662	4,-	80,-	20,-
18663	5,-	60,-	15,-
18666	3,-	40,-	10,-
18666	4,-	80,-	20,-
18668	4,-	3,50	40,-
18670	4,-	50,-	10,-
18672	3,-	40,-	10,-
18673	4,-	70,-	10,-
18674	6,-	70,-	10,-
18676	6,-	70,-	10,-
18677	4,-	60,-	10,-
18678	4,-	4,50	50,-
18681	4,-	1,20	15,-
18682	4,-	80,-	10,-
18683	4,-	50,-	10,-
18684	2,-	30,-	10,-

18685 Ein Sort. Cacteen aus allen
Classen in 400 Sort. Mk. 40,-
18686 Ein Sort. Cacteen 200 ort.
aus allen Classen Mk. 20,-
18687 Ein Sort. Cacteen aus allen
Classen i 100 Sort. Mk. 10,-
18688 Ein Sort. Cacteen au. all.
Classen in 50 Sorten Mk. 4,-
18689 Ein Sort. Cacteen aus all.
Classen in 25 Sort. Mk. 1,50
18690 Ein Sort. Cacteen aus all.
Classen in 10 Sort. Mk. -,60

Jeder Bestellung auf Cacteenamen
füge auf Wunsch eine Culturangewei-
gung gratis bei.

Succulenten oder Saft-
pflanzen.

Die mit K bezeichneten sind für
Kalthaus, W Warmhaus, ohne Be-
zeichnung halten im Freien aus.

	20 K.
18696	2,-
18699	2,-
18699a	2,-
18700	2,50
18702	3,-
18704	4,-
18706	5,-
18707	5,-
18708	2,-
18710	4,50
18710a	6,-
18710b	7,-
18711	1,-
18711a	6,-
18712	3,-
18712a	7,-
18712b	7,-
18712c	7,-
18712d	7,-
18718	5,-
18718	3,-
18718	4,-
18722	1,-
18724	3,-
18726	3,-
18727	3,-
18727a	7,-
18727b	7,-
18728	5,-
18730	5,-
18731	5,-
18732	3,-
18733	1,50



18630 Pelecypora asselliformis.

Agave (Fortsetzung).

	1000 Korn Mk.	100 Korn Mk.	20 Korn Mk.
18734 Ghiesbreghtii	4,-	50,-	15,-
18735 " macrantha	5,-	60,-	15,-
18737 grandidens	9,-	70,-	20,-
18738 grandidentata	5,-	60,-	15,-
18739 heteracantha	3,-	40,-	15,-
18739a Heynholdi	4,-	50,-	15,-
18740 horrida	3,-	40,-	15,-
18741 " var. grandidentata	6,-	70,-	20,-
18742 Houlletiana	7,-	80,-	20,-
18743 Hystrix	7,-	80,-	20,-
18743a Jacquiniiana	5,-	60,-	20,-
18744 Ixtli	3,-	40,-	15,-
18745 Kerchovei	3,-	40,-	15,-
18746 Lechuquilla	4,-	50,-	15,-
18747 lophantha	3,-	40,-	15,-
18749 " var. coerulescens	4,-	50,-	15,-
18750 maculata	6,-	70,-	15,-
18751 macroacantha	7,-	80,-	25,-
18752 maculosa	—	1,40	20,-
18752a Margaritae	—	80,-	25,-
18753 mexicana	5,-	60,-	15,-
18754 micracantha	5,-	60,-	15,-
18755 miradorensis	—	70,-	20,-
18756 mitis	7,-	80,-	20,-
18757 Nissoni	3,-	40,-	10,-
18758 Palmeri	4,-	50,-	15,-
18759 polyacantha	4,-	50,-	15,-
18760 Pringlei	—	1,25	40,-
18761 pulcherrima	4,-	50,-	15,-
18762 rigida	3,-	40,-	15,-
18762a Ragusae	—	80,-	20,-
18763 rupicola	4,-	50,-	15,-
18764 Salmiana	3,-	40,-	20,-
18765 " var. latifolia	4,-	50,-	15,-
18766 " Whitakeri	3,-	40,-	15,-
18767 Sartori coerulesa	7,-	80,-	20,-
18768 Sebastiania	7,-	80,-	20,-
18769 Shawi	5,-	60,-	20,-
18769a Spec. v. California	7,-	80,-	20,-
18770 spicata	2,-	60,-	10,-
18771 striata	11,-	1,20	30,-
18772 stricta (Bonapartii hystrix)	5,-	60,-	20,-
18773 " var. glauca	9,-	1,-	30,-
18773a tollinensis	4,-	50,-	15,-
18773b utahensis	—	40,-	15,-
18774 univittata	3,-	40,-	15,-
18775 Verschaffelti	4,-	50,-	15,-
18775a vestita, neu	—	2,-	50,-
18775b Victoria Regina	—	1,20	30,-
18776 virginica	5,-	60,-	15,-
18776a vivipara	6,-	70,-	20,-
18777 Wildingii	7,-	80,-	20,-
18778 xalapensis	2,50	40,-	15,-
18779 xylinacantha	2,-	40,-	15,-
18781 Obige schönste Variet. gem.	2,-	30,-	10,-
18782 Ein Sortiment von 25 Sorten	—	—	—
a 20 K. Mk. 1,-	—	—	—
18783 Ein Sortiment von 25 Sorten	—	—	—
a 20 K. Mk. 2,50	—	—	—

K Aloe

18784 acinacif, 18786 acuminat, 18787 africana, 18788 altilinea, 18790 altilinea denticulata, 18792 arborescens, 18794 attenuata, 18796 brevifolia var. postgenita, 18806 dichotoma, 18812 disticha, 18814 elegans, 18820 excavata, 18821 fulgens, 18821a Hanburyana, 18822 humilis, 18828 latifolia, 18830 macrocarpa, 18831 nigricans, 18832 obscura, 18833 obscura var. maculata, 18834 obscura var. picta, 18835 paniculata, 18846 Saponaria, 18850 Saponaria var. picta, 18852 Schimperii, 18858 soccotrina, 18860 suberecta, 18862 supralaavis, 18872 umbellata,	jede 100 K. Mk. 1,-	20 Korn Mk. —,30
18874 Gemischt	100 " "	—,30, 20 " "

18875. Aloe ferox, s. Abbild.

Von dieser seltenen schönen dickblättrigen stark bestachelten Aloe erhielt frischen Samen aus Süd-Afrika.

1000 K. Mk. 6,-, 100 K. Mk. —,70, 20 K. Mk. —,20.

18876. Aloe spec. nova v. Transvaal.

ähnlich der Aloe ferox,

1000 Korn Mk. 5,-, 100 Korn Mk. —,60,
20 Korn Mk. —,20.

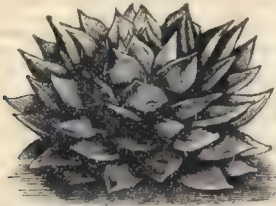


18875 Aloe ferox.

18877 Ein Sortiment v. 10 Sorten & 20 Korn Mk. 1,50	
18878 Ein Sortiment v. 25 " a 20 " 5,-	
18880 K Anacamper. arachnoid. 50 " " —,20	
18881 " filamentosa 50 " " —,20	
18882 telephiastra 50 " " —,20	
18883 Beaucarnea longifolia 10 " " —,20	
18884 Beschermeria californica 20 " " —,30	
18885 " tubiflora 10 " " —,15	
Bonapartea hystrix, s. Agave hystrix.	
junceae, s. Agave gemminiflora.	
18886 K Bryophyllum calycinum 50 K. Mk. —,20	
18887 K " proliferum 50 " " —,30	
18887a Cotyledon album 50 " " —,25	
18887b Cotyledon atropulla 50 Korn Mk. —,30	
18888 " Barbeyi 50 " " —,25	
18888a " californicum 50 " " —,40	
18888b " coruscans 50 " " —,30	
18888c " dasyphyllum 50 " " —,40	
18888d " globosa 50 " " —,30	
18888e " hispanicum 50 " " —,25	
18888f " linguaeifolium 50 " " —,30	
18888g " mirabilis 50 " " —,20	
18888h " orbiculatum 50 " " —,30	
18888i " macranthum 50 " " —,30	
18888k " macrophyllum 50 " " —,30	
18888l " pachyphytum 50 " " —,30	
18889 " quitense 50 " " —,20	
18889a " retusum 50 " " —,40	
18889b " scaphylla 50 " " —,20	
18889c " secundum 50 " " —,20	
18890 " Umbilicus 50 " " —,20	
18890a Crassula abyssinica 50 " " —,30	
18891 " canescens 50 " " —,20	
18891a " coccinea 50 " " —,15	
18891b " dejecta 50 " " —,30	
18891c " falcata var. gigantea 50 " " —,30	
18891d " lactea 50 " " —,20	
18891e " lycopodioides 50 " " —,30	
18891f " marginalis 50 " " —,20	
18891g " perfoliata 50 " " —,30	
18892 Dasylium acrotriche 20 " " —,15	
18892a K " glaucum 100 K. Mk. —,40, 50 " " —,30	
18892b " gracile 50 " " —,20	
18893 " longifol. 1000 K. Mk. 4,-, 50 " " —,30	
18893a " quadrangulatum 20 " " —,20	
18894 " recurvata (Nolina).	
100 K. Mk. —,40, 10 K. Mk. —,10	
18894a Dicksonia cleutoria 100 K. —,10	
18895 Dyckia brevifolia 100 " " —,40, 20 " " —,10	
18896 " regalis 100 " " —,20, 20 " " —,10	
18897 " rariflora 100 " " —,30, 20 " " —,20	
18898 " remotiflora 100 " " —,20, 20 " " —,10	
18899 " sulphurea 100 " " —,20, 20 " " —,10	
K Echeveria	
18900 acutifolia 1000 K. Mk. 2,50, 50 K. Mk. —,10	
18901 agavoides s. Abb. 1000 K. Mk. 3,-, 50 K. Mk. —,25	
18902 bracteosa 1000 " " 2,50, 50 " " —,10	
18904 californica 100 " " —,80, 20 " " —,20	
18906 carinata 100 " " —,80, 20 " " —,20	
18907 coccinea 100 " " —,90, 20 " " —,10	
18908 coerulescens 100 " " —,80, 20 " " —,20	

Echeveria (Fortsetzung).

18909	decipiens	20 K. Mk.	—,20
18911	De Smetiana	1000 K. Mk. 6,—, 20	—,20



18901 Echeveria agavoides.

18912	discolor	100 K. Mk.	—,50; 20 K. Mk.	—,20
18913	farinosa	100	1,25, 20	—,30
18915	glaucia	100	—,50, 20	—,15
18916	metallica	100	—,60, 20	—,15
18917	globosa	100	—,50, 20	—,15
18917a	extensa	100	—,60, 20	—,15
18918	Grusoni	100	1,20, 20	—,30
18919	imbricata	100	—,60, 20	—,15
18919a	linguaefolia	100	—,60, 20	—,15
18919b	magnifica	100	—,70, 20	—,20



18920	metallica, s. Abb. 1000	4,50, 50	—,30
18922	glaucia	1000	6,—, 20
18922a	mucronata	100	—,70, 20
18923	mutabilis	100	—,60, 20
18923a	pubescens	100	—,30, 20



RP.

18924	pulverulenta m. weissgepud. Bl., s. Abb.		
	1000 K. Mk. 4,—, 100 K. Mk.	—,50, 20 K. Mk.	—,15
18925	Purpasi, neu	1000 K. Mk. 7,—, 50 K. Mk.	—,50
18926	racemosa	100	—,60, 50
18928	retusa florib.	100	—,60, 50
18929	scaphophylla	100	—,50
18934	Scheidekeri	1000 K. Mk. 5,—, 100	—,60
18936	secunda	1000	2,50, 50
18938	secunda glauca, s. Abb.		
	1000 K. Mk. 3,—, 50 K. Mk.	—,15	
18939	Uehri	100	—,80, 20
18940	Mischung der schönsten Sorten,		
	1000 K. Mk. 3,—, 50 K. Mk.	—,15	

**K Euphorbia**

18949	amygdal., 18950 balsamifera, 18951 biglandulosa, 18952 Bivonae, 18954 canariensis, 18955 ceratocarpa, 18956 Characias, 18957 Chamaesyce, 18958 coralloides, 18959 deflexa, 18959a dendata, 18960 dendroides, 18961 falcata, 18962 geniculata, 18964 grandidens, 18965 helionopia, 18965a hypocacuanha, 18966 heterophylla, 18966a ipecamana, 18966b Ipecacuma, 18967 specacuma, 18968 Lagascae, 18968a Lathyris, 18969 maculata, 18973 marginata, 18974 officinarium, 18976 ornithopus, 18976a Pentlandi, 18977 pepus, 18978 pilulifera, 18978a pinea, 18978b piscatoria, 18978c platyphylla, 18979 prostrata, 18980 pterococca, 18982 Regis jubae, 18982a spinosa, 18983 stricta, 18983a Terracina, 18983b virosa	jede 100 K. Mk. 1,20, 10 K. Mk.	—,25
1899	pulcherrima	100 K. Mk. 3,—, 10 K. Mk.	—,40

18983c	heterophylla fol. aureis var., neu, selten schön, buntblättrig,	10 K. Mk.	—,40
18984	Gemischt	100 K. Mk. 1,—, 20 K. Mk.	—,20
18986	Ein Sortiment in 10 Sorten	a 23	—,20

Gasteria

18996	acinacif, 18997 acinacifolia var. dextrexa, 18999 acinacifolia var. venusta, 19000 angulata, 19002 brachyphylla, 19004 brevifolia, 19005 carinata, 19007 conspurcata, 19008 decipiens, 19010 disticha, 19011 disticha var. angulata, 19012 excavata, 19020 laetepunctata, 19020a latifolia, 19021 maculata, 19021a nigricans, 19022 nitida, 19023 obtusifolia, 19024 pseudonigricans, 19026 pulchra, 19027 scaberrima, 19028 subnigricans, 19030 sulcata, 19032 trigona, 19034 trigona var. elongata, 19035 verrucosa, 19036 verrucosa var. intermedia,	jede 100 K. Mk. 1,—, 10 K. Mk.	—,10
19042	Gemischt	100	—,80, 20

Haworthia

19050	attenuata, 19051 attenuata var. clariperla, 19052 denticulata, 19053 fasciata, 19054 hybrida, 19056 Krausel, 19058 laetevirens, 19059 margaritifera, 19060 margar. var. granata, 19067 rigida, 19067a rugosa, 19067b tessellata,	jede 100 K. Mk. 2,—, 10 K. Mk.	—,25
19068	Gemischt	100	1,80, 20
19070	K'Hesperaloe Engelmanni	10	—,20

K Kalanchoe

19072	carnea, 19072a Cassiopega, 19073 crenata, 19074 glaucescens, 19076 grandiflora, 19077 integerima, 19078 marmorata, 19079 rotundifolia, 19080 muronata, 19080a Pettiana, 19081 pubescens, 19082 thyrsiflora,	jede 100 Korn Mk.	—,20
-------	---	-------------------	------

K Mesembrianthemum

19084	acinaciforme, 19085 acutangulum, 19086 albinotum, 19088 angustum, 19089 aureum, 19094 barbatum, 19096 bicolor, 19097 blandum, 19098 blandum roseis, 19099 blandum var. albfiorum, 19100 bulbosum, 19102 caninum, 19104 caulescens, 19106 coccineum, 19107 cordifolium, 19110 cordifol. variegatum, 19113 crassulinum, 19114		
-------	---	--	--

cruciatum, 19115 cultratum, 19116 curvifolium, 19117 curtum, 19118 deflexum, 19120 deidoides, 19021 depressum, 19122 Eckloni, 19124 edule, 19125 elegans, 19130 falciforme, 19131 filamentosum, 19132 forficar., 19133 geminat., 19133a glaucesc. var. crassior, 19134 glaucinum, 19135 glaucinum var. crassius, 19136 glaucum, 19137 heteropedal., 19138 heterophyllum, 19139 imbricans, 19141 inflexum, 19142 inclaudens, 19143 lacernum, 19143a Lehmanni, 19144 linguaeforme, 19145 longistylum, 19146 lunatum, 19154 muricatum, 19156 mutabile, 19156a mutabile var. crassior, 19157 notiflorum, 19158 polyanthum, 19162 polyphyllum, 19163 radiatum, 19164 rhomboidum, 19168 retroflexum, 19168a rigidum, 19169 rubrocinctum, 19170 rubrocinctum albiflorum, 19171 rubrocinctum crassioribus, 19172 Salmi, 19173 serrulatum, 19174 scabrum, 19175 scabrum roseum, 19176 spectabile, 19177 spinosum, 19177a splendens, 19178 subincanum, 19179 Thunbergi, 19180 tigrinum 50 Korn 25 Pf., 19180a tricolor, 19181 uncatum, 19181a vaginatum, 19182 variabile, 19183 violaceum.



19180 Mesembrianthem. tigrinum.

- 19184 Obige Sorten jede . . . a Port. Mk. —,20
19186 Gemischt. . . 5 Gr. Mk. 1,50, 100 Korn Mk. —,15
19188 Obige 70 Sorten zusammen a 1 Port. Mk. 8,—
19190 Ein Sortiment in 10 Sorten a 1 . . . 1,20
19191 Oxalis carnosa . . . 50 K. Mk. —,20
19192 Pinceneottia glauca . . . 100 K. Mk. 4,—, 10 K. Mk. —,50
19193 „ stricta . . . 100 „ 4,—, 10 „ —,50
19194 „ tuberculata 100 „ 1,20, 20 „ —,80
19195 Rochea coccinea . . . 100 K. Mk. —,40
19196 „ falcata . . . 1000 K. Mk. 1,25, 200 „ —,50
19198 „ perfoliata 1000 „ 1,—, 200 „ —,25

Saxifraga

- 19200 ajugaefolia, 19204 caespitosa, 19205 caespit. grandiflora, 19206 caespitosa hirsuta, 19207 caespitosa latifolia, 19208 cernua, 19209 cordifolia, 19213 erosa, 19214 exarata, 19216 granulata, 19217 hirculus grandiflora, 19218 hirsuta, 19220 Hostii, 19222 Kolenatiana, 19223 lingulata, 19224 longifolia (Cotyledon), 19225 marginata, 19226 nivalis, 19230 palmata, 19231 punctata, 19232 sarmentosa . . . jede a Port. Mk. —,20
19234 Obige Sorten gemischt . . . —,10

Sedum

- 19240 Acre, 19242 Acre aureum, 19244 Aizon, 19245 Alberti, 19248 album, 19250 altissim., 19252 Anacamperos, 19253 Andersoni, 19255 aureum, 19256 Brauni, 19257 coeruleum, 19257a dendroidum, 19258 Eversi, 19259 Fabaria, 19259a hispanicum, 19260 hybridum, 19262 kamtschaticum, 19264 magellense, 19266 Maximowiczii, 19268 micranthum, 19270 Middendorffianum, 19272 purpurescens, 19274 reflexum, 19276 reflexum coccineum, 19278 refl. glaucum, 19279 roseum, 19279a sarmentosum, 19280 stellatum, 19282 spurium, 19284 spurium splend., 19285 Wallichianum . . . jede a Port. Mk. —,20
19290 Obige Sorten gemischt . . . —,10

Sempervivum

K fürs Kalthaus, halten nicht im Freien aus.

- 19292 alpinus, 19294 albidum, 19296 arachnoid., 19296 assinile, 19300 K aureum (Grenovia), 19302 K barbatum, 19302a blandum, 19303 Boulangeri, 19304 Boutignianum, 19305 Brauni, 19306 K canariense, 19308 K cholochoyrum, 19308a ciliatum, 19309 colchicum, 19310 Comolli, 19311 cuniatum, 19312 fimbriatum, 19313 Fontanesii, 19314 Funkii, 19315 glaucum, 19316 globiferum, 19317 Hausmanni, 19317a Haworthii, 19318 hispidulum, 19320 Hildebrandtii, 19322 Lageri, 19326 piliferum, 19328 Reginae Amaliae, 19330 spec. Siebenbürgen, 19332 spinuliflorum, 19334 Schnittpahni, 19336 Scherzerianum, 19338 sordidum, 19340 K tabulaeforme, 19341 tectorum, 19342 tectorum densum, 19344 tectorum pulchrum, 19345 tolimiticum, 19346 tomentosum, 19348 triste, 19350 triste sanguineum, 19352 K urbicum, 19353 violaceum Blasii, 19354 virescens, 19355 Webbi, 19356 Wulfenii, 19357 Yomgianum . . . jede a Port. M. —,15
19358 Obige Sorten gemischt . . . —,10

K Stapelia

- 19360 anguinea, 19362 atrata, 19363 bisulca, 19364 bufonia, 19366 ciliolulata, 19367 clypeata, 19370 conspurcata, 19372 deflexa, 19374 discolor, 19376 fuscata, 19378 geminata, 19384 marmorata, 19385 metallica, 19385a mixta, 19386 multiflora, 19388 mutabilis, 19390 mutabilis var. bicolor, 19391 mutabilis var. picta, 19392 normalis, 19393 paniculata, 19394 parvipunctata, 19395 patula, 19395a picta, 19395b picta var. anguinea, 19396 planiflora, 19397 proxima anguinea, 19398 rectiflora, 19400 rugosa, 19402 scutellata, 19404 sororina, 19405 tridentata, 19406 trifida, 19407 trisulca, 19408 uncinata, 19409 Uspenskii, 19411 variegata, 19412 variegata atropurp., 19413 variegata var. grandiflora, 19414 verucosa, 19415 zebrina . . . jede 10 Korn Mk. —,29
19420 Gemischt 100 Korn Mk. 1,—, 10 Korn Mk. —,15
19430 Umbilicus Semenowi . . . Port. Mk. —,20

K Yucca

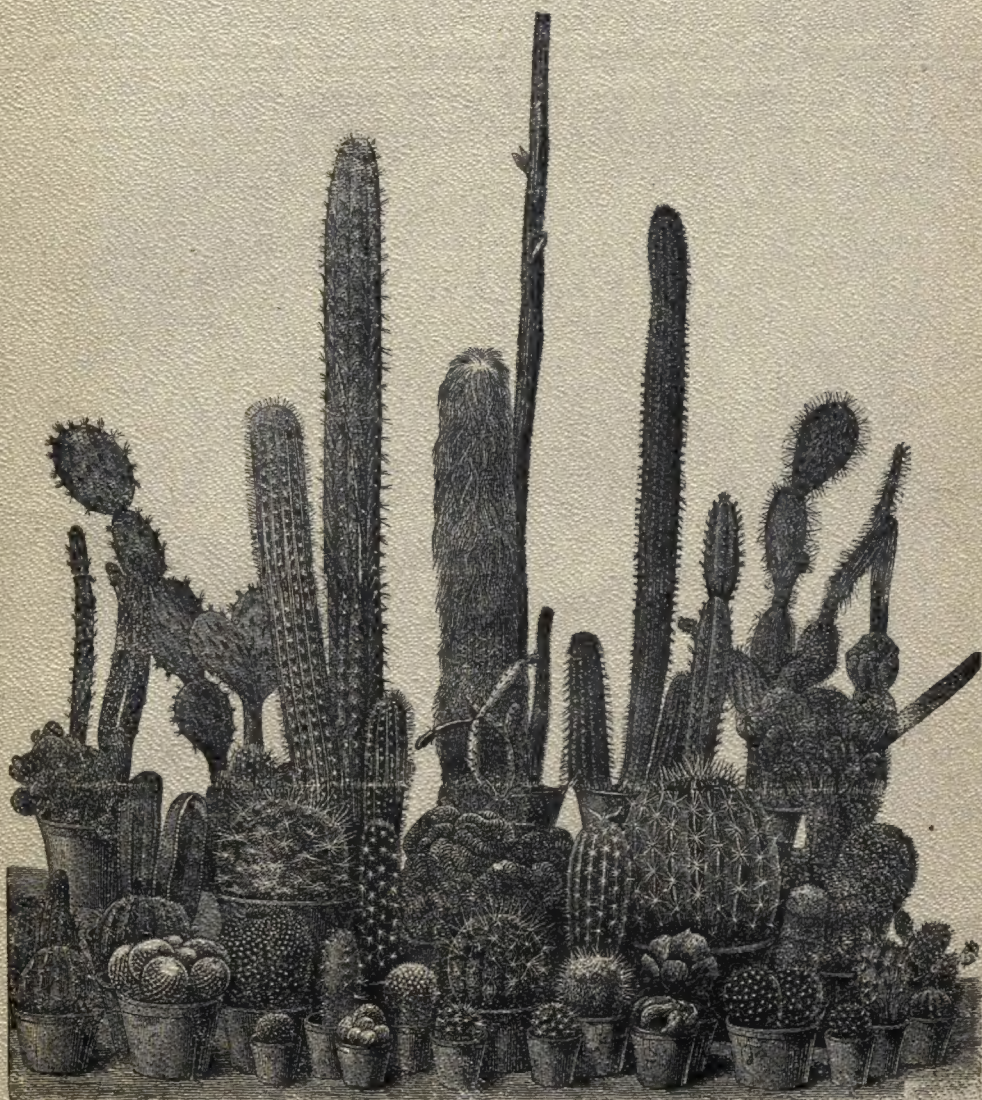
- 19440 aloefolia . . . 20 Gr. Mk. —,80, 100 K. Mk. —,15
19442 „ fol. varieg. . . 20 „ —,40, 100 „ —,20
19443 „ tricolor . . . 20 „ —,40, 100 „ —,30
19444 angustifolia vera . . . 20 „ 1,60, Port. —,20
19446 baccata . . . 20 „ 1,60, „ —,20
19447 brevifolia . . . 20 „ 5,—, „ —,30
19448 canaliculata . . . 20 „ 1,80, „ —,20
19449 cleistocarpa . . . 20 „ 5,—, „ —,40
19450 Draconis . . . 20 „ 1,80, „ —,20
19451 filamentosa . . . 20 „ 1,40, „ —,20
19458 gloriosa, prächtig . . . 20 „ 2,60, „ —,80
19462 quadricolor . . . 20 „ 1,—, „ —,20
19464 recurva (pendula) . . . 20 „ 1,—, „ —,20
19473 valida . . . 20 „ 7,—, „ —,30
19476 Whippleyi . . . 20 „ 1,80, „ —,10
19480 Gemischt . . . 20 „ 1,—, „ —,20

Mein Haupt-Verzeichniss

über

Gemüse-, Feld-, Wald- und Blumen-Samen, sowie Knollen und Zwiebeln, Pflanzen und Sträucher

steht auf Verlangen umsonst und portofrei zur Verfügung.



**Photographische Aufnahme einer von mir zusammengestellten
Cacteengruppe meiner Sammlung.**

Haage's Cacteen-Kultur

oder

Handbuch für Cacteenfreunde und Liebhaber von succulenten Pflanzen,
sowohl für Gärtner als Laien

zweite vermehrte u. verbesserte Auflage mit über 200 Illustrationen.

Preis 3 Mark, fein gebunden 4 Mark.



Cacteenlandschaft in Mexico, wo Greisenhäupter (*Pilocereus sentis*) für mich gesammelt werden.
(Illustrationsprobe aus Haage's Cacteen-Kultur.)

Die sich immer mehr steigende Liebe zu den Cacteen und succulenten Pflanzen und der vielseitige Wunsch der Verehrer und Freunde dieser schönen und interessanten Pflanzen nach einem Werkchen, in welchem die Kultur u. s. w. in ausführlicher Weise beschrieben steht, veranlaßte mich zur Herausgabe von „Haage's Cacteen-Kultur“, welches auch eine sehr gute Aufnahme gefunden hat, jetzt aber völlig vergriffen ist. Da nun die Nachfrage nach diesem Werkchen eine sehr große ist, und es mir Freude macht, wenn die Verehrer und Freunde dieser gewinnbringenden Gewächse mit der Kultur recht glückliche Erfolge erzielen, entschloß ich mich zu einer zweiten der hier vorliegenden Ausgabe von „Haage's Cacteen-Kultur“. Ich war dies um so lieber, weil das zuerst erschienene Werkchen in Folge unvorhergesehener Schicksal und Bruchens mancherer Blätter Mängel und Unvollkommenheiten aufwies, die in der zweiten Auflage wieder gut gemacht werden konnten. Überhaupt ist diese neue Auflage mit vielem Fleiß bearbeitet, zum Theil ganz umgearbeitet und auch noch ganz wesentlich erweitert worden, während der Preis der Werke nur der selbige, nämlich 3 Mk. feingeb. 4 Mk. geblieben ist.

Diese neue bringt gründliche Anweisungen und Belehrungen über Kultur, Fortwachsungsweg u. s. w. der Cacteen und Succulenten sowohl im Gewächshaus als auch im Zimmer und Freie, enthält die Verzeichnisse aller von mir untersuchten Arten, genauer Gewächse u. ist mit zahlreichen über 200 Abbildungen versehen u. s. w.

Die neuen Cacteen u. Succulenten-Sammlung ist übersichtlich, genau und vollständig dargestellt, und eine kleine Handreichung, welche den Cacteen- und Succulenten-Freunden eine sehr gute Hilfe sein wird, und jeder Cacteen- und Succulenten-Freund sich eine kleine Handreichung anschaffen kann, die ihm eine sehr gute Hilfe sein wird, und jeder Cacteen- und Succulenten-Freund sich eine kleine Handreichung anschaffen kann.

Ich gebe mich der angenehmen Hoffnung hin, daß diese zweite Auflage die gleiche günstige Aufnahme wie die erste finden werde und bemerke noch, daß „Haage's Cacteen-Kultur“ schon Cacteen u. Succulenten-Besitzern, welche in Mexiko und darüber hinaus, ganz beigegeben wird.

Hochachtungsvoll

HAFT, März 1900

Friedrich Adolph Haage jr.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)